

K012

取扱説明書

READ THIS MANUAL TO MASTER
THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

『取扱説明書』では、「通常モード」での操作を説明しています。お買い上げ時には「かんたんモード」に設定されています。「通常モード」に設定するには、「使用モードを切り替える」(▶P30)をご参昭ください。

安全上のご注意 /防水・防塵のご注意 ご利用の準備 基本操作 電話帳 電話 メール F7web/auの ネットワークサービス カメラ データフォルダ/ microSDメモリカード データのやりとり 便利な機能 機能設定 付録/索引

目次

ごあいさつ

このたびは、K012をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。ご使用の前に、K012に付属する「取扱説明書」および「かんたんマニュアル」をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。「取扱説明書」および「かんたんマニュアル」を紛失されたときは、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。



取扱説明書ダウンロード

『取扱説明書』(本書)と『かんたんマニュアル』のPDFファイルをauホームページからダウンロードできます。

パソコンから: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html オンラインマニュアル

auホームページでは、『取扱説明書』を抜粋のうえ、再構成した検索エンジン形式のマニュアルもで用意しております。

·K012からは: 待受画面で □ → [トップメニュー· 検索] → [auお客さまサポート] → [オンラインマニュアル] (通信料無料)

EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料無料でご利用いただけます。

■ For Those Requiring an English Instruction Manual

英語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書·抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます(発売後約]ヶ月後から)。

Download URL: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

安全上のご注意

K012をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauホームページのauお客さまサポートで症状をご確認ください。

- K012からは:待受画面で
 をするこ
 でまサポート]→[よくあるご質問[au Q&A プラス]]
- ・パソコンからは: http://cs.kddi.com/support/komatta/kosho/index.html

au電話をご利用いただくにあたって

- サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では 通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通 話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまう と、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- K012は国内でのご利用を前提としています。国外に持ち出しての使用はできません。
- au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受ける場合があり、その際にはお使いのau電話を一時的に検査のためご提供いただく場合がございます。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- ・公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- 携帯電話に不慣れなお客様がお使いになるときは、購入者の方が本書をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。

こんなときは…

電話機能

折り返し電話をかける (着信履歴)

雷話に出られないとき

▶P.61

(簡易留守メ干)

▶P.179

登録する

▶P.51

着信音などを 鳴らさないようにする (マナーモード)

▶P.177

スマートソニック

レシーバーについて

▶P.37

音声の聞こえかたを 調整する

(はっきり通話)

▶P.37

情報を検索したい (EZweb)

▶P.99

通信料を確認する (auお客さまサポート)

▶P.101

ニュースや天気予報を チェックする (EZニュースフラッシュ)

▶P.107

道順や乗り換えを 確認する (EZナビウォーク) ▶P.110

操作方法をケータイで 調べる (ガイド機能)

▶P.236

メ ル 機能

Eメールを送信する

連絡先を電話帳に

▶P.65

撮影した写真を Eメールで送る

▶P.152

Eメールを受信する

▶P.70

迷惑メールを

防止したい

▶P.85

受け取ったメール アドレスを登録する

P.52

Cメールを送受信する

▶P.88

映 像や

電子書籍を読む

(LISMO, 電子ブックビューア)

▶P.107, ▶P.124

EZムービーを見る

▶P.99

自分で撮った写真や 動画を見る (データフォルダ)

▶P.157

音楽を楽 む

映像や 音を 記録する

便利 な機能を使う

写真を撮る (カメラ) ▶P.144

動画を撮る (カメラ)

▶P.147

音声コードを読み取る

自分の音声を録音する (Myボイスメモ)

▶P.182

▶P.153

通話中の相手の声を 録音する (通話音声メモ)

▶P.180

検索した情報を 画面メモに保存する

▶P.103

も も **D** ときに

機能設定

の

変更

機能設定の方法

P.207

着信音を変える

▶P.209

待受画面の壁紙を 変える

▶P.214

待受画面の表示を 設定する

▶P.214

待受画面を歩数計連動の 壁紙に変える

▶P.206

画面の文字サイズを 変える

▶P.216

自分の連絡先を教える (赤外線送信)

聞こえアシストを 利用する

▶P.189

アラームを使う

P.195

▶P.174 メモをとる

P.190

スケジュールを 管理する

▶P.193

歩数計を利用する

▶P.203

電話をなくしたときに 備える (遠隔ロック)

▶P.219

子供の居場所を 確認する (安心ナビ)

▶P.112

防水/防塵について

▶P.22

着信があったように 見せかける (フェイク着信) ▶P.175

ロックNo.や PINコードを変える

▶P.222、▶P.223

緊急速報メールに ついて

▶P.93

目次

ごあいさつ	
安全上のご注意	
au電話をご利用いただくにあたって	ii
こんなときは	1
目次	2
日次	3
安全上のご注意/防水・防塵のご注意	9
本書の表記方法について	9
免責事項について	10
安全上のご注意(必ずお守りください)	10
取扱上のお願い	18
防水・防塵のご注意	22
ご利用いただく各種暗証番号について	26
プライバシーを守るための機能について	26
PINコードについて	26
ご利用の準備をする	28
各部の名称と機能	28
かんたんモードと通常モードについて	30
使用モードを切り替える	30
電話をかけるまでの準備をする	30
準備 1. 電池パックを充電する	30
準備2. 電源を入れる/切る	32
準備3. 画面状態を確認する	32
準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う	32
画面にこんな表示が出たら	33
時刻が表示されなくなったら	33

au ICカードについて	34
au ICカードを取り外す	35
au ICカードを取り付ける	35
GLOBAL PASSPORT GSM	
(グローバルパスポートGSM)について	35
海外でご利用になるときは	36
スマートソニックレシーバーについて	37
聞こえかたを調整する(はっきり通話)(M2	8)37
基本的な操作を覚える	38
待受画面とメインメニューを利用する	38
待受画面の見かた	38
サブディスプレイの見かた	39
ピクトインフォメーションについて	40
待受画面に表示されるメニューやアイコンを	₹
利用する	40
お知らせメニューの内容を確認する	40
メインメニューを利用する	41
メインメニューを表示する	41
メインメニューを変更する	42
共通の操作を覚える	42
基本的なキー操作を覚えよう	42
ロックNo.を入力する	43
データを複数選択する	43
データを削除する	43
1件/選択/全件削除する	44
期限切れデータを削除する	44
文字入力の方法を覚える	44
文字入力の方法	46
ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力.	46
文字の修正	47
予測変換機能	47

	2タッチ入力	. 47
	区点コードでの入力	. 48
	絵文字/顔文字/記号の入力	. 48
	文字入力のメニューを利用する	.48
	文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける	. 48
	その他の文字入力メニュー	. 49
l	電話帳で連絡先を管理する	5 I
	電話帳に登録する	.51
	他の機能から電話帳に登録する	.52
	グループを編集する	. 52
	電話帳の登録内容を利用する	.52
	登録した電話番号を利用する	. 53
	登録したEメールアドレスにEメールを送る	. 53
	登録した住所/GPS情報を利用する	. 53
	電話帳を検索する	E2
	电印収で状計する	. 55
	電話帳のメニューを利用する	
		.54
	電話帳のメニューを利用する auアドレス帳のサーバに電話帳を預ける	. 54 . 55
	電話帳のメニューを利用する auアドレス帳のサーバに電話帳を預ける 電話をかける・受ける	. 54 . 55 56
	電話帳のメニューを利用する auアドレス帳のサーバに電話帳を預ける 電話をかける・受ける 電話をかける	.54 .55 <mark>56</mark>
	電話帳のメニューを利用する auアドレス帳のサーバに電話帳を預ける 電話をかける・受ける 電話をかける P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける	. 54 . 55 56 . 56
	電話帳のメニューを利用する	. 54 . 55 . 56 . 56 . 57
1	電話帳のメニューを利用する	. 54 . 56 . 56 . 57 . 58
1	電話帳のメニューを利用する	. 54 . 56 . 56 . 57 . 58 . 58
	電話帳のメニューを利用する	. 54 . 56 . 56 . 57 . 58 . 58 . 59
	電話帳のメニューを利用する	.54 .55 .56 .57 .58 .58 .59
	電話帳のメニューを利用する	.54 .55 .56 .56 .58 .58 .59 .59
	電話帳のメニューを利用する	.54 .55 .56 .57 .58 .59 .59 .59
	電話帳のメニューを利用する	.54 .55 .56 .57 .58 .59 .59 .59
	電話帳のメニューを利用する	.54 .55 .56 .57 .58 .59 .59 .59 .60

海外からau電話に電話をかけてもらう	60
発信履歴/着信履歴を利用して電話をかけ	る61
履歴のメニューを利用する	63
K012の電話番号をプロフィールで確認す	る 63
自分のプロフィールを編集する(MO)	64
+	
メールを送る・受け取る	65
Eメールを利用する	65
Eメールを送る	65
宛先を追加・削除する	66
Eメールにデータを添付する	66
添付データを変更・解除する	67
デコレーションメールを送る	67
送信メール作成画面でできること	68
ワンタッチ絵文字を利用する	69
ワンタッチ絵文字を設定する	69
Eメールを受け取る	70
添付データを受信・再生する	70
新着メールを問い合わせて受信する	71
受信ボックス/送信ボックスのEメールを	
確認する	71
Eメール一覧画面でできること	73
アドレス詳細表示を利用する	75
EメールをmicroSDメモリカード/	
データフォルダへ保存する	
Eメール内容表示画面でできること	76
差出人/宛先/件名/電話番号/URL/	
GPS情報を利用する	
受信ボックスフォルダ一覧画面でできるこ	_
振分登録する	
なかよしボックスを利用する	79

なかよしボックスフォルダ一覧画面の	
メニューを利用する	79
インフォボックスを利用する	80
データフォルダのEメールを確認する	80
microSDメモリカードのEメールを確認する.	80
フォルダー覧画面のメニューを利用する	81
Eメールを設定する	81
受信・表示に関する設定をする	81
送信・作成に関する設定をする	82
アドレスの変更やその他の設定をする	84
迷惑メールフィルターを設定する	85
au one メールを利用する	87
会員登録する	87
au one メールを確認する	88
Cメールを利用する	88
Cメールを送る	88
ワンタッチ絵文字を利用する	89
Cメールを受け取る	90
受信ボックス/送信ボックスのCメールを	
確認する	90
Cメール一覧画面でできること	91
Cメール内容表示画面でできること	91
本文中の電話番号/Eメールアドレス/	
URLを利用する	92
緊急速報メールを利用する	93
緊急速報メールを受信すると	94
Cメール安心ブロック機能を設定する	95
Cメールを設定する	96
受信フィルターを設定する	96

EZwebやネットワークサービスを	
利用する	97
EZwebを利用する	97
EZwebメニューを表示する	
auポータルからコンテンツに	
アクセスする	99
EZweb上の音や画像を利用する	
EZムービーポータルサイトを表示する	
EZムービーを再生する	
auお客さまサポートを利用する	
通話料·通信料などを確認する	. 101
料金プランや割引サービスなどを調べる	. 102
料金プランなどを申し込む/変更する	. 103
ブラウザメニューを利用する	. 103
お気に入りリストを利用する	. 104
お気に入りリストのメニューを利用する	. 104
画面メモリストを利用する	. 105
画面メモリストのメニューを利用する	. 105
EZwebを設定する	. 106
ショッピング&オークションを利用する	. 106
LISMOで小説やマンガを楽しむ	. 107
EZニュースフラッシュを利用する	. 107
テロップとウィンドウの表示を設定する	
(M311)	. 108
EZナビを利用する	. 109
EZナビメニューを表示する	. 109
EZナビウォークを利用する	. 110
EZ助手席ナビを利用する	. 111
安心ナビを利用する	. 112
地図ビューアーを利用する	.113
災害時ナビを利用する	. 113

ケータイ探せく安心サーヒスを利用する	4
EZナビを設定する11!	5
プライバシーフィルターを設定する116	6
他の機能でGPS情報を付加するには11	7
EZアプリを利用する118	3
EZアプリメニューを利用する118	В
EZアプリを探そう!119	9
EZアプリを起動する119	9
EZアプリメニューのメニューを利用する 120	С
EZアプリを設定する120	С
じぶん通帳を利用する12	1
au Smart Sports Run&Walkを利用する 123	3
電子ブックビューアを利用する124	4
バーコードリーダー&メーカーを利用する 124	4
auのネットワークサービスを利用する 125	5
お留守番サービスを利用する	
(標準サービス)12!	5
(標準サービス)129 お留守番サービス総合案内(141)を	5
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する126	
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する126 お留守番サービスを開始する	6
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する126 お留守番サービスを開始する (M712/M713)126	6
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	6
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	66667
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	6 6 6 7 7
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	6 6 6 7 7
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	6 6 7 7
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	6 6 7 7 8
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	6 6 7 7 8
お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	6 6 7 7 8 8
お留守番サービス総合案内(141)を利用する	6 6 7 7 8 8 9
お留守番サービス総合案内(141)を利用する	6 6 7 7 8 8 9
お留守番サービス総合案内(141)を利用する	6 6 7 7 8 8 9 9

ケータイ探せて安心サービスを利用する 114	英語ガイダンスへ切り替える(M716)13	30 待ちうたの楽曲を登録する(M23)
EZナビを設定する 115	日本語ガイダンスへ切り替える(M717) 13	30 楽曲を聴かせる設定をする(M23)
プライバシーフィルターを設定する116	着信転送サービスを利用する	待ちうた情報お知らせサービスを利用
他の機能でGPS情報を付加するには117	(標準サービス)13	80 迷惑電話撃退サービスを利用する
アプリを利用する118	応答できない電話を転送する(無応答転送) 13	3] (オプションサービス)
EZアプリメニューを利用する118	通話中にかかってきた電話を転送する	最後に着信した電話番号を
EZアプリを探そう!119	(話中転送)13	31 受信拒否リストに登録する
F7アプリを記動する119	かかってきたすべての電話を転送する	最後に登録した電話番号を
EZアプリメニューのメニューを利用する 120	(フル転送)13	31 受信拒否リストから削除する
EZアプリを設定する120	手動で転送する(選択転送)13	31 受信拒否リストに登録した電話番号を
じぶん通帳を利用する121	海外の電話へ転送する13	32 全件削除する
au Smart Sports Run&Walkを利用する 123	着信転送サービスを停止する(転送停止) 13	
電子ブックビューアを利用する	着信転送サービスを遠隔操作する	(オプションサービス)
バーコードリーダー&メーカーを利用する 124	(遠隔操作サービス)13	
のネットワークサービスを利用する 125	割込通話サービスを利用する	利用する(標準サービス)
お留守番サービスを利用する	(標準サービス)13	
(標準サービス)125	割込通話サービスを開始する(M741) 13	33 PacketWINを利用するための準備を
お留守番サービス総合案内(141)を	割込通話サービスを停止する(M742)13	
利用する 126	割込通話を受ける13	カメラで撮影する
お留守番サービスを開始する	割り込みされたくないときは13	
(M712/M713)126	三者通話サービスを利用する	カメラをご利用になる前に
お留守番サービスを停止する(M714) 126	(オプションサービス)13	34 写真を撮影する
電話をかけてきた方が伝言を録音する	発信番号表示サービスを利用する	写真を連写する
ボイスメールを録音する	(標準サービス)13	35 組合せ撮影/顔変形モードで撮影する
伝言お知らせについて	電話番号を通知するかどうかを設定する	動画を録画する
着信お知らせについて	(M44)13	³⁵ カメラ画面の見かた
伝言·ボイスメールを聞く(M711)128	番号通知リクエストサービスを利用する	- モニター画面でできること
応答メッヤージの録音/確認/変更をする	(標準サービス)13	36 写真の撮影サイズを設定する
(M715)128	番号通知リクエストサービスを開始する	動画の録画モードを設定する
伝言の蓄積を停止する(不在通知)	(M731)13	36 カメラを設定する
蓄積停止を解除する	番号通知リクエストサービスを停止する (44722)	。 プレビュー画面でできること
お留守番サービスを遠隔操作する	(M732)	写直プレビュー両面でできること

	待ちうたの楽曲を登録する(M23)	137
	楽曲を聴かせる設定をする(M23)	137
	待ちうた情報お知らせサービスを利用する	137
	迷惑電話撃退サービスを利用する	
	(オプションサービス)	137
	最後に着信した電話番号を	
	受信拒否リストに登録する	138
	最後に登録した電話番号を	
	受信拒否リストから削除する	139
	受信拒否リストに登録した電話番号を	
	全件削除する	139
	通話明細分計サービスを利用する	
	(オプションサービス)	139
	データ通信サービス(PacketWIN)を	
	利用する(標準サービス)	
	現在地の通信環境を確認する(M541)	
	PacketWINを利用するための準備をする	140
ナ		
ナ	」メラで撮影する1	42
ナ	<mark>ງメラで撮影する1</mark> このカメラでできること	42
ナ	フ <mark>メラで撮影する</mark>	42 142 142
ナ	フ <mark>メラで撮影する</mark>	42 142 142 144
た	1メラで撮影する	42 142 142 144 145
た	1メラで撮影する	42 142 142 144 145 146
た	1メラで撮影する	42 142 144 145 146 147
た	コメラで撮影する	42 142 144 145 146 147
た	コメラで撮影する	42 142 144 145 146 147 147
ナ	コメラで撮影する	42 142 144 145 146 147 147
ナ	コメラで撮影する	42 142 144 145 146 147 148 149
た	スラで撮影する	42 142 144 145 146 147 148 149 149
ナ	スラで撮影する	42 142 144 145 147 147 149 149 150
た	スラで撮影する	42 142 144 145 147 147 149 149 150

動画フレビュー画面 ごごきること151	
撮速メールを送る 151	
撮影した写真/動画をEメールに添付する 152	
撮影した写真を壁紙にする152	
拡大鏡として利用する153	
音声コードを読み取る153	
データフォルダやmicroSD	
メモリカードを利用する155	
データフォルダを利用する155	
保存されているデータを一覧で確認する 155	
サムネイル表示とリスト表示を切り替える 157	
データを再生/表示する157	
位置情報付加動画/画像を再生する158	
デコレーションメールのテンプレートを	
再生する158	
デコレーションエモジパックを展開する 158	
オートプレイで再生/表示する158	
データを管理する159	
データを他の機能に登録する160	
データをEメールに添付する160	
データを別のフォルダに移動する160	
データをmicroSDメモリカードへ	
コピー/移動する161	
写真を編集する161	
動画の音声のみを録音し直す162	
動画のテロップを編集する162	
データの詳細情報を表示する163	
フォルダを管理する 163	
他の機能からデータフォルダにコピーする 164	
microSDメモリカードを利用する165	
■ 取扱上のご注音 165	

著作権保護機能対応データの	
暗号化について	165
microSDメモリカードをセットする	165
microSDメモリカードを取り外す	166
microSDメニューを利用する	167
microSDメモリカードを初期化する	167
microSDメモリカードの使用状況を	
確認する	167
microSDメモリカード内のデータフォルダを	
利用する	
メールフォルダを利用する	
PCフォルダを利用する	
本体内のデータをバックアップする	169
バックアップデータを保存する	169
バックアップデータを読み込む	170
バックアップデータを削除する	170
DPOFプリントのプリント予約をする	170
スタンダードプリントを設定する	170
インデックスプリントを設定する	171
microSDメモリカードの内容をパソコンで	
表示する	171
外部メモリ転送モードでパソコンと接続する	
(M544)	171
の携帯電話とデータをやりとりする	3
	/ -
外線通信でデータを送受信する	173
赤外線の利用について	173
赤外線でデータを受信する	173
赤外線でデータを送信する	174
各機能のメニューから赤外線で送信する	174

탄利な機能を利用する1	75
着信があったように見せかける	175
フェイク通話を行う	175
フェイク着信のタイマーを設定する	175
防犯ブザーを利用する(M27)	175
本体を閉じたときにサイドキーを	
無効にする	177
簡易ライトを利用する	177
マナーモードを設定/解除する	177
オリジナルマナーモードを編集する	178
自動でマナーモードを設定/解除する	178
マナートークを利用する	178
簡易留守メモを利用する	179
簡易留守メモを設定/解除する	179
簡易留守メモで着信に応答する	179
簡易留守メモを再生する	
簡易留守メモリストのメニューを利用する	180
通話音声メモを利用する	180
通話中の相手の声を録音する	180
通話音声メモを再生する	180
ICレコーダーを利用する	181
ICレコーダーで録音する	181
録音の設定をする	181
ICレコーダーで録音したデータを再生する	181
Myボイスメモを利用する	182
自分の声を録音する	182
Myボイスメモを再生する	182
音声読み上げを利用する	182
音声読み上げを設定する	
音声認識を利用する	
音声認識で機能を呼び出す	184

機能の読みを確認する	. 184
機能の読みを編集する	. 185
聞こえアシストを利用する	189
メモ帳を利用する	190
メモ帳を登録する	. 190
メモ帳のメニューを利用する	190
待受画面ですぐに文字を入力する	190
カレンダー/スケジュール/タスクリストを	
利用する	191
カレンダーを表示する	. 191
カレンダーのメニューを利用する	. 192
スケジュールを新規登録する	. 193
タスクリストを新規登録する	. 194
スケジュール/タスクリストのメニューを	
利用する	. 194
アラームで指定した時刻をお知らせする	195
ストップウォッチで時間を計る	196
ストップウォッチで時間を計る カウントダウンタイマーで時間を計る	
	197
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 197
カウントダウンタイマーで時間を計る カウントダウンタイマーを設定する	. 197 . 197 . 198
カウントダウンタイマーで時間を計る カウントダウンタイマーを設定する グラフィックメモを利用する	. 197 . 197 . 198 . 198
カウントダウンタイマーで時間を計る カウントダウンタイマーを設定する	. 197 . 197 . 198 . 198
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 198 . 198 . 198 . 199
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 198 . 198 . 198 . 199 . 200
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 198 . 198 . 198 . 199 . 200
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 198 . 198 . 198 . 199 . 200 . 200
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 198 . 198 . 198 . 199 . 200 . 200 . 200
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 198 . 198 . 198 . 199 . 200 . 200 . 200 . 200
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 198 . 198 . 199 . 200 . 200 . 200 . 200
カウントダウンタイマーで時間を計る	. 197 . 198 . 198 . 199 . 200 . 200 . 200 . 200 . 3

よく使う機能をワンタッチキーに登録する	202
登録したワンタッチ機能を起動する	203
登録したワンタッチ相手やワンタッチ機能を	
変更する	203
歩数計を利用する	203
利用設定をする	203
健康歩数計を利用する	204
歩数データを確認する	
目的に合わせてウォーキングする	205
体重などの記録をつける	205
歩き方ガイドを利用する	206
設定を変更する	206
歩数計を待受画面に設定する	206
能設定をする	
能設定をする	207
機能設定の方法を覚えよう	207
現在の設定を確認する	
	207
現在の設定を確認する	207
現在の設定を確認する 時間や料金の目安を確認する(M1)	207 207
現在の設定を確認する 時間や料金の目安を確認する(M1) EZwebに接続して料金の目安を確認する	207 207 207
現在の設定を確認する。 時間や料金の目安を確認する。 EZwebに接続して料金の目安を確認する。 (M11) 時間/料金の目安を確認する(M12) 通話終了後の通話料金の表示を設定する。	207 207 207 207
現在の設定を確認する. 時間や料金の目安を確認する(M1) EZwebに接続して料金の目安を確認する(M11) 時間/料金の目安を確認する(M12) 通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)	207 207 207 207 208
現在の設定を確認する。 時間や料金の目安を確認する。 (M11) 時間/料金の目安を確認する(M12) 通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13) 通話料金のレートを設定する(M14)	207 207 207 207 208 208
現在の設定を確認する。 時間や料金の目安を確認する。 (M11) 時間/料金の目安を確認する(M12) 通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13) 通話料金のレートを設定する(M14) EZwebに接続して各種申込をする(M15)	207 207 207 207 208 208
現在の設定を確認する	207 207 207 208 208 208 209
現在の設定を確認する	207 207 207 208 208 208 209
現在の設定を確認する	207 207 207 208 208 208 209 209
現在の設定を確認する	207 207 207 208 208 208 209 209 210
現在の設定を確認する	207 207 207 208 208 208 209 209 210 211
現在の設定を確認する	207 207 207 208 208 208 209 209 210 211

受話音量を設定する(M22)	213
キー操作などの効果音を設定する(M24)	213
イヤホンの接続を設定する(M25)	213
ランプを設定する(M26)	213
画面や照明の設定を変える(M3)	214
待受画面に表示する画像を設定する	
(M311)	214
ピクトインフォメーションを設定する	
(M312)	214
メール送信中画面を設定する(M313)	215
節電起動時間を設定する(M314)	215
サブディスプレイを設定する(M32)	215
ディスプレイ照明やキー照明を設定する	
(M33)	215
光で操作ナビを設定する(M34)	215
各画面の文字サイズを設定する(M35)	216
日本語と英語の表示を切り替える	
(Set Language) (M36)	216
画面の配色を設定する(M37)	216
ガイドの表示を設定する(M38)	216
エモーションメール表示を設定する	
(M391)	216
オリジナルのエモーションメール表示を	
登録する(M392)	217
長持ちモードを設定する(M30)	217
プライバシーや制限を設定する(M4)	218
K012を自動的にロックする(M411)	218
本体を閉じたときにK012をロックする	
(M412)	218
電話帳の操作を制限する(M413)	218
遠隔ロックを設定する(M414)	219
各機能の利用を制限する(M42)	220

シークレット情報を表示するかどうかを	
設定する(M427)	221
着信を拒否する(M43)	221
ロックNo.を変更する(M45)	222
設定や保存データをリセットする(M46)	222
PINコードを設定する(M47)	223
証明書に関する設定をする(M48)	224
緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)	224
ユーザー補助を設定する(M5)	224
よく利用する単語を登録する(M511)	224
定型文や顔文字を編集する	
(M512/M513)	225
オプション辞書を登録する(M514)	225
オプション辞書を編集する(M514)	226
コピー/切り取りした内容を確認する	
(M515)	227
文字入力に関する設定をする(M516)	227
受信メールの本文や件名から変換候補を	
学習する(M517)	
電波を送受信できないようにする(M52)	227
プレフィックス付加番号を登録する	
(M531)	227
自動的に付加する市外局番を設定する	
(M532)	
auフェムトセルを設定する(M542)	
外部機器とデータを送受信する(M543)	228
USB接続時の動作を設定する(M545)	229
USB接続時に充電するかどうかを設定する	
(M546)	
K012のソフトウェアを更新する(M55)	
エニーキーアンサーを設定する(M56)	
着信時にK012を開いたときの動作を設定する	
(M57)	232

毎日歩数通知を設定する(M581)	232
毎日歩数通知の通知先を登録する(M582).	232
遠隔操作でマナーモードを解除する(M59)	233
作成中のメールを保存する(M50)	233
時計を設定する(M6)	233
日付と時刻を設定する(M61)	233
指定時刻に自動的に電源を入れる(M62)	233
指定時刻に自動的に電源を切る(M63)	234
ピクト時計に日付を表示させる(M64)	234
かんたんモードを利用する(M8)	234
かんたんモードに切り替える(M8)	234
かんたんモードで利用できる機能	
操作方法を調べる(M#)	236
操作ガイドを表示する(M#)	236
EZwebに接続して	
auオンラインマニュアルを表示する(M#)	236
 	237
†録/索引	
録	237
録周辺機器のご紹介	237 237
録 周辺機器のご紹介 電池バックを交換する	237 237 238
録 周辺機器のご紹介 電池 バックを交換する 電池パックを取り外す	237 237 238 238
録 周辺機器のご紹介	237 237 238 238
録 周辺機器のご紹介 電池パックを交換する 電池パックを取り外す 電池パックを取り付ける 電池パックを取り付ける 共通DCアダプタ01(別売)を使用して	237 237 238 238
録 周辺機器のご紹介 電池パックを交換する 電池パックを取り外す 電池パックを取り付ける 共通DCアダプタ01(別売)を使用して 充電する	237 237 238 238 239
録 周辺機器のご紹介	237 237 238 238 239
録 周辺機器のご紹介 電池パックを交換する 電池パックを取り外す 電池パックを取り付ける 共通DCアダプタ01(別売)を使用して 充電する	237 237 238 238 239
録	237 238 238 238 239
録	237 238 238 238 239 240
録	237 238 238 238 240 241

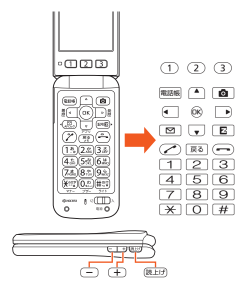
	アフターサービスについて	243
	カメラ/データフォルダの詳細情報	245
	データの登録先一覧	245
	編集できる画像の一覧	246
	表示/再生できる画像・動画のサイズ	246
	Eメールの詳細情報	246
	機能リセット(M461)で	
	リセットされる内容	247
	メモリリセット(M462)で	
	リセットされる内容	252
	主な仕様	253
31	前から引く索引	256
目白	りから引く索引	262
IJ	用許諾契約	265
	安心ナビ 利用規約	265
	EZ助手席ナビ 利用許諾契約	267
	EZナビウォーク 利用許諾契約	268
	バーコードリーダー&メーカー	
	利用許諾契約	268
	じぶん通帳 利用規約	269
	au Smart Sports Run&Walk 利用規約	271
	EZニュースフラッシュ 利用許諾契約	271
	地図ビューアー 利用許諾契約	272
	健康歩数計 利用規約	273
	ケータイ探せて安心サービス 利用許諾契約	273
	電子ブックビューア利用規約	274
	知的財産権について	274

安全上のご注意/防水・防塵のご注意

本書の表記方法について

■掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご 了承ください。



■ 項目/アイコン/ボタンなどを選択する操作の表記方法について

例: 発信メニューから「特番付加」を選択する場合

■ 電話番号を入力する→ (メニュー)→ [特番付加]

「特番付加」を ▲ / ▼ で選択して ® (選択)を押す操作を表しています。



Memo

- ◎本書では、キーや画面、アイコンは本体カラー「ホワイト」のお買い上げ時の表示を例に説明しておりますが、実際のキーや画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- ◎ 画面最下行に表示された内容を®/ ■■ / を押して実行する場合、◎ (発信)のようにカッコ内に内容を表記します。
 - ※ただし、⊗(OK)/⊗(選択)/⊗(設定)/⊗(決定)/⊗(確定)の場合は省略して⊗のみ表記しています。
- ◎ 各機能のお買い上げ時の設定については、「機能リセット(M461)でリセットされる内容」(▶P.247)および「メモリリセット(M462)でリセットされる内容」(▶P.252)をご参照ください。
- ◎本書では、「microSD™/microSDHC™メモリカード(市販品)」の名称を、 「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。

■ 掲載されている画面表示について

本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。 また、画面の上下を省略している場合がありますので、あらかじめご了 承ください。

実際の画面 本書の表記例 本書の表記では、画面 MYIE: 12.34 ☑受信·表示設定 上部のアイコン類など □受信・表示設定 11メール自動受信 ■メール自動受信 は、省略されています。 2以-ル受信方法 2メール受信方法 3川、ックケ、ラウント、受信 3川、ックケ、ラウント、受信 4添付自動受信 4添付白動受信 5 フォルダ 表示 5フォルダ 表示 ⑥ラッピングメール表示 6ラッド。ソケ、メール表示 77 ル・ュー表示 77°ル"ュ-表示

戻る 選択

免責事項について

◎ 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。

戻る 選択

- ◎ 本製品の使用または使用不能から生する附随的な損害(記録内容の変化・消失、 事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。 大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。
- ◎ 本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を 負いません。
- ◎ 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。

- ◎大切なデータはコンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをおすすめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障害の原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ※本製品で表す「当社」とは、以下の企業を指します。 発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元: 京セラ株式会社

安全上のご注意(必ずお守りください)

- ■で使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- この「安全上のご注意」にはK012を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただきたい事項を記載しています。
- 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

■表示の説明

この表示は「人が死亡または重傷^(*1)を負う危険が 差し迫って生じることが想定される内容」を示し ています。

⚠警告

この表示は「人が死亡または重傷^(*1)を負う可能性が想定される内容」を示しています。

⚠注意

この表示は「人が傷害(**2)を負う可能性が想定される内容や物的損害(**3)の発生が想定される内容」を示しています。

※1重傷:失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に 入院や長期の通院を要するものを指します。

※2傷害:治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。 ※3物的損害:家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

■ 図記号の説明



行ってはいけない(禁止) 内容を示しています。



分解してはいけない(禁 止)内容を示しています。



濡れた手で扱ってはいけ ない(禁止)内容を示して います。



水に濡らしてはいけない (禁止)内容を示していま す。



必ず実行していただく (強制)内容を示していま す。



電源プラグをコンセント から抜いていただく(強 制)内容を示しています。

■K012本体/電池パック/充電用機器/ au ICカード/周辺機器共通

危険

必ず、下記の危険事項をお読みになってから ご使用ください。



必ず専用の周辺機器をご使用ください。専用の周辺機器以外を使用する と破裂・発火・火災・漏液の原因となります。

KO12専用周辺機器 ・共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)

- ・共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
- · 卓 トホルダ(KYO10PUA)
- ·電池パック(KY003UAA)
- ・外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(0201QVA)(別売)
- ・共通DCアダプタ01(0201PFA)(別売)
- ·AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)
- ·AC Adapter AO(0204PLA)(別売)
- ·AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
- ·AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
- ·AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
- ·AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)
- ·AC Adapter BANGERS(LS1P003A)(別売)
- ·AC Adapter CHARGY(LS1P001A)(別売)
- ·AC Adapter WORLD OF ALICE(LS1P004A)(別売)
- ·AC Adapter KiiRoll(LO1PO05A)(別売)
- ポータブル充電器(01(0201PDA)(別売)
- ·USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- ·USBケーブルWINO2(0202HVA)(別売)
- ・USB充電ケーブル(01(0201HAA)(別売)

AC Adapter MIDORI, AO, SHIRO, MOMO, CHA, REST, RANGERS, CHARGY, WORLD OF ALICE, KiiRollは共通ACアダプ タ02と共通の仕様です。



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や放 置、保管をしないでください。破裂・発火・火災・発熱の原因となります。



ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、 必ず事前にK012の電源をお切りください。また、充電もしないでくだ さい。ガスに引火するおそれがあります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。破裂・発火・火災・発 熱の原因となります。



加熱用機器(電子レンジなど)や高圧容器に入れないでください。破裂・ 発火・火災・発熱の原因となります。



分解・改造・修理はしないでください。破裂・発火・火災・発熱・感電・けが の原因となります。携帯電話の改造は電波法違反になります。故障など による修理は、auショップもしくは安心ケータイサポートセンターまで ご連絡ください。万一、改造などによりKO12本体や周辺機器などに不 具合が生じても当社では一切の責任を負いかねます。



接続端子をショートさせないでください。また、導電性異物(金属片・鉛 筆の芯など)を、接続端子に接触させたり内部に入れたりしないでくだ さい。破裂・発火・火災・発熱・感電の原因となります。



高所から落下させる、投げつける、踏みつけるなど強い衝撃を与えない でください。破裂・発火・火災・発熱・漏液の原因となります。



使用中に煙が出る、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなど異常が 起きたら直ちに使用を中止してください。異常が起きた場合は、充電中 であればまず指定の充電用機器(別売)をコンセントまたはシガーライ タソケットから抜き、熱くないことを確認してから、電源を切り、電池 パックをはずしてauショップもしくは安心ケータイサポートセンター までで連絡ください。そのまま使用すると破裂・発火・火災・発熱の原因 となります。

必ず、下記の警告事項をお読みになってから で使用ください。



通電状態では接続端子に手や指など身体の一部を触れないでください。 感電・けがの原因となります。



KO12本体が濡れている状態で充電しないでください。感電や電子回路 のショートなどによる故障・火災の原因となります。水濡れ時の充電に よる故障は保証の対象外となり修理ができません。



KO12は防水性能を有する機種ですが、万一、水などの液体が外部接続 端子カバー、電池フタなどからK012本体内部に入った場合には、使用 をおやめください。そのまま使用すると、発熱・発火・故障の原因となり ます。



落下したり、破損したりした場合などはそのまま使用せず、auショップ もしくは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。部品や電池パックなど の誤飲で窒息するなど、けがなどの原因となります。



直射日光のあたる場所(自動車内など)、極端に低温になる場所、湿気やほ こりの多い場所に保管しないでください。発火・火災の原因となります。

<u>↑</u>注意 必ず下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



KO12を衣服のポケットに入れるなどして身につける場合、身体との 接触状況や時間、周囲の環境によっては、低温やけどの原因となる場合 があります。特に、暖房器具(こたつやヒーター、電気毛布)の付近や炎天 下・充電中など、KO12が温まるような環境下で、長時間肌に触れたまま やポケットに入れたままにしないように心がけてください。KO12が熱 くなり体質や体調により肌が赤くなったりかゆみが生じるなど低温や けどになる可能性があります。



ぐらついた台の上や傾いたところなど、不安定な場所に置かないでください。落下してけがの原因となります。また、K012がパイブレータ設定になっている場合、振動により落下する可能性があるためとくにご注意ください。



外部から電源が供給されている状態のK012・電池パック・指定の充電 用機器(別売)に長時間触れないでください。低温やけどの原因となりま す。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障による内部データの消失の原因となります。



au ICカードを折ったり、曲げたり、重いものを載せたりしないでください。故障の原因となります。



au ICカードのIC(金属)部分に不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。データの消失や故障の原因となります。



au ICカードのIC(金属)部分を傷つけないでください。故障の原因となります。



au ICカードを濡らさないでください。故障の原因となります。



湿気の多い場所で使用しないでください。身につけている場合は汗による湿気が故障の原因となる場合があります。水濡れや湿気による故障と 判明した場合は保証の対象外となり、修理ができません。

■ K012本体について

危険

必ず下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。



自動車・原動機付自転車・自転車などの運転中や歩行中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原因となります。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は危険なため法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。



自動車などの運転者に向けて撮影ライト/簡易ライトを点灯しないでください。目がくらんだり、驚いたりして、交通事故の原因となります。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しないでください。



航空機内でK012を使用しないでください。航空機内での電波を発する電子機器の使用は法律で禁止されています。ただし、一部の航空会社ではご利用いただける場合もございます。詳細はご搭乗される航空会社にお問い合わせください。



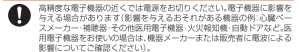
植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器、その他医用電気機器の近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがあるため、次のことを守ってください。

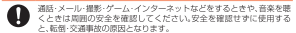
- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されて いる方は、携帯電話を植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型 除細動器から22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカー、植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るようにしてください。
- 3. 医療機関の屋内では以下のことに注意してご使用ください。
 - 手術室·集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まない。
 - 病棟内では、携帯電話の電源を切る。オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、あらかじめ設定を解除してから電源を切る。
 - ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、携帯電話の電源を切る。
 - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従う。

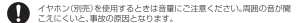
4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。

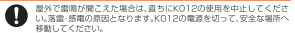
ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」(平成9年3月不要電波問題対策協議会, I現電波環境協議会))に準拠し、また「電波の医用機器等への影響に関する調査研究報告書」(平成17年3月「一般社団法人電波産業会))の内容を参考にしたものです。

CDMA方式については平成16年度に調査が行なわれ、平成17年に 上記指針、報告書の内容が妥当であることが総務省より公表されて います。











KO12本体は完全防水、防塵ではありません。下記1~4及びP.22~ 25の「防水・防塵のご注意」に記載されている内容を守らすにご使用に なると、発火・発熱・傷害・感電・故障の原因となります。

- 1. 水中で使用(キー操作を含む)しないでください。
- 2. 常温の真水・水道水以外の液体に浸けないでください。
- 規定(IPX5·IPX7)(▶P.22)を超える強い水流を当てたり、水中に 長時間沈めたりしないでください。
- 4. 砂浜などの上に置かないでください。



撮影ライト/簡易ライトを人の目の前で発光させたり、撮影ライト/簡易ライト点灯時に発光部を直視したりしないでください。視力障がいを起こす原因となります。とくに乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



赤外線ポートを目に向けて赤外線通信を行わないでください。視力障がいを起こす原因となります。

また、他の赤外線装置に向けて送信すると誤動作するなどの影響を与えることがあります。



K012が破損し、または電話機内部が露出した場合、破損部および露出 部に手を触れないでください。感電したり、けがをすることがあります。 そのまま使用せずauショップもしくは安心ケータイサポートセンター までご連絡ください。



耳元で防犯ブザーを鳴らさないでください。聴力に障がいを起こす原因 となります。



心臓の弱い方はバイブレータ(振動)や音量の大きさの設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性があります。



暗い部屋で、画面の強い光や光の点滅を見つめないでください。強い光 の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていると、ごくまれに、筋肉 のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす人がいます。こうした経験 のある方は、事前に必ず医師と相談してください。



カメラのレンズに直射日光などを長時間当てないでください。レンズの 集光作用により、発火・火災の原因となります。 通常は外部接続端子カバー、電池フタなどをはめた状態で使用してください。カバー類をはめずに使用していると、ほこり・水などが入り感電や電子回路のショートによる故障の原因となります。

⚠ 注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。

改造されたau電話は絶対に使用しないでください。改造された機器を使用した場合は電波法に抵触します。

au電話は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受けており、その証として、「技適マーク(金)」がau電話本体の銘板シールに表示されております。

au電話本体のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたします。

- スピーカー部の吸着物にご注意ください。スピーカー部には磁石を使用 しているため、画鋲やピン・カッターの刃、ホチキス針などの金属が付着 し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、スピーカー部に異物 がないか必ず確かめてください。
- K012のハンドストラップなどを持って振り回したり、K012本体をむやみに振らないでください。周囲の人や物にあたり、故障やけがの原因になります。
- K012を閉じるときは、指や手などをはさまないように閉じてください。けがの原因となります。
- (012を開くときはヒンジ部(つなぎ目)に指や手をはさまないように ご注意ください。けがの原因となります。乳幼児の手の届く場所には置かないでください。
- 直接またはイヤホン(別売)を使用したりして耳を刺激するような大音量で長時間続けて聞かないでください。聴力に悪い影響を与えることがあります。
- キャッシュカードやフロッピーディスクやクレジットカードなどの磁気を帯びた記録媒体や電子機器、金属製品を近づけたり、はさんだりしないでください。磁気データの消失の原因となります。

- 【 K012本体は、周囲温度5℃~35℃(ただし、36℃~40℃であれば一時的な利用は可能です。)、湿度35%~90%の範囲で使用してください。範囲を超える極端に暑い場所や寒い場所での使用による故障と判明した場合は保証による修理はできません。
- ディスプレイ部の保護シートははがしてからご使用ください。貼ったまま使用するとけがの原因となります。また、はがすときも指などを切らないようご注意ください。
- microSDメモリカードを挿入状態から、無理に引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因となります。
- microSDメモリカードは、指定品以外を使用しないでください。故障・ 内部データ消失の原因となります。au指定品については、本書P.165を ご覧いただくか、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合 わせください。
- 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります(次表参照)。

K012で使用している各部品の材質は次の通りです。

KU12で使用している合部品の材質は次の通りです。			
使用場所	使用材料	表面処理	
外装ケース (LCDフロントケース、 キーフロントケース、 キーリアケース)、電池フタ	PA+GF樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理	
外装ケース(LCDリアケース)、 ヒンジカバー(左/右)	PC+GF樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理	
外部接続端子カバー	PC樹脂+ TPE樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理	
赤外線ポート窓部	PC樹脂	_	
スピーカーブレート、電話帳キー、 カメラキー、OKキー、メールキー、 EZキー、通話キー、戻る/メモキー、 切キー、ダイヤルキー、 読上げキー、ブラスキー、 マイナスキー、*キー、#キー、 上キー、着信履歴/左キー、 プンタッチキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理	
キープレート	PET樹脂	-	
電源スイッチノブ	PC/ABS樹脂	-	

使用場所	使用材料	表面処理
ロックスイッチ	POM樹脂	_
ウィンドウパネル部(メイン)	PC樹脂	アクリルコーティング、 化学硬化処理
カメラプレート	アクリル樹脂	化学硬化処理
ウィンドウパネル部(サブ)、 着信(充電)ランプ窓部	アクリル樹脂	PETフィルム処理
クッション(ダイヤルキー下部)	PU樹脂	-
充電端子	りん青銅	金メッキ処理(下地:ニッケル)

■電池パックについて



(KO12の電池パックはリチウムイオン電池です)

電池パックはお買い上げ時には、十分充電されていません。 充電してからお使いください。

Li-ion 00



誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂の おそれがあり危険です。

必ず下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。



電池パックの(+)と(-)をショートさせないでください。破裂・発火・発熱の原因となります。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピンなど)などと接続端子が触れないようにしてください。電池パックがショートし、過大な電流が流れ、破裂・発火・発熱の原因となります。



電池パックをK012や充電用機器に接続するときは、(+)(-)を逆にしないでください。破裂・発火・発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは無理せず接続部を十分にご確認ください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。破裂・発火・発熱・漏液の原因となります。



直接ハンダ付けをしたり、分解・改造をしたりしないでください。電池内部の液が飛び出し目に入ったりして失明などの事故や、破裂・発火・発熱の原因となります。



漏液したり、異臭がするときは直ちに使用を中止し、漏液した液体に直接触れないでください。また万一近くに火気がある場合は、火気から遠ざけてください、漏液した液体に引火し、破裂・発火の原因となります。



濡れた手での使用は絶対にしないでください。

⚠警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。

必ず下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



電池パックは防水性能を有しておりません。電池パックを水や海水、ペットの尿などで濡らさないでください。また濡れた電池パックは充電しないでください。電池パックが濡れると発熱・破損・発火の原因となります。



内部の液が目に入った場合は、こすらずにきれいな水で十分洗った後直ちに医師の治療を受けてください。放置すると失明するおそれがあります。機器に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。

⚠注意

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電な どのおそれがあります。

必ず下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、直ちにきれいな水で十分に洗い流してください。皮膚がかぶれたりする原因となります。



不要な電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでください。環境保 護と資源の有効利用をはかるため、不要となった電池パックの回収にご 協力ください。ロショップなどで使用済み電池パックの回収を行って おります。



電池パックに巻き付けてあるシールをはがさないでください。故障の原因となります。

■ 充電用機器について

⚠危険

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電な どのおそれがあります。

必ず下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。



共通DCアダプタ01(別売)などの車載機器は、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



卓上ホルダを車内で使用しないでください。落下・運転の妨げにより事故の原因となります。卓上ホルダは室内の安定した場所での使用を前提 としております。



所定の時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を止めてくだ さい。電池パックの漏液・破裂・発火・火災・発熱の原因となります。au ショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。



雷が鳴り出したら指定の充電用機器(別売)に触れないでください。落雷 による感電などの原因となります。



誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。

必ず下記の警告事項をお読みになってから で使用ください。



指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。

- ・共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)は日本国内家庭用 AC100Vを使用してください。単相200Vでの充電あるいは海外旅 行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。
- ・共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)/AC Adapter MIDORI (0205PGA)(別売)/AC Adapter AO(0204PLA)(別売)/AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)/AC Adapter MOMO (0204PPA)(別売)/AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)/AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)/AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)/AC Adapter CHARGY (LS1P001A)(別売)/AC Adapter WORLD OF ALICE (LS1P004A)(別売)/AC Adapter KiiROII(L01P005A)(別売) はAC100VからAC240Vまで対応しておりますが、K012においては日本国内のみでご利用いただくことができます。
 - 共通DCアダプタ01(0201PEA)(別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車で使用してください。



指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源ブラグに 金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでください。発 火・火災・感電・けがの原因となります。



充電時以外は、電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。発火・火災・感電の原因となります。



指定の充電用機器(別売)の電源ブラグはコンセントまたはシガーライタソケットの根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全な場合、発火・火災・発熱・威雷の原因となります。



指定の充電用機器(別売)は防水性能を有しておりません。水やベットの 尿など液体がかからない場所で使用してください。発熱・発火・火災・感 電・電子回路のショートの原因となります。万一、液体がかかってしまっ た場合には直ちに電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケッ トから抜いてください。



濡れた手での使用は絶対にしないでください。



風呂場など湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電や 故障の原因となります。



濡れた電池パックを充電しないでください。



充電中は布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。発火·火災の原因となります。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。た こ足配線などで定格を超えると、発火・火災・発熱の原因となります。



指定の充電用機器(別売)の電源コードを傷つけたり、加工したり、ね じったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたまま使用したりし ないでください。また、傷んだ電源コードは使用しないでください。発 火・火災・感電・ショートの原因となります。



お手入れをするときには、指定の充電用機器(別売)の電源ブラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると感電やショートの原因となります。



指定の充電用機器(別売)の電源プラグに付いたほこりは拭き取ってください。そのまま放置すると発火・火災の原因となります。



指定の充電用機器(別売)の電源プラグをコンセントまたはシガーライタ ソケットから抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。電源 コードを引っ張ると電源コードが損傷し、発火・火災・感電の原因となり ます。



共通DCアダプタ01(別売)には、指定のヒューズ(250V、1A)を使用してください。指定以外のヒューズを使用すると発火・火災・発熱の原因となります。(ヒューズの交換は、共通DCアダプタ01(別売)の取扱説明書をよくご確認ください。)

⚠注意

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。 必ず下記の注意事項をお読みになってから



共通DCアダプタ01(別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。

取扱上のお願い

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。よくお読みになって、正しくで使用ください。

で使用ください。

■ 登録内容/メール/データなどについて

● K012に登録された電話帳/データフォルダ/Eメール/Cメール/お気に入りリストなどの内容は、事故や故障/修理、その他取り扱いによっては変化、消失する場合があります。大切な内容は控えをお取りください。万一変化、消失した場合の損害および逸失利益につきましては当社では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

■ KO12本体/電池パック/充電用機器/au ICカード/周辺機器共通

- 無理な力がかかると、ディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、かばんの中で重いものの下になったりしないよう、ご注意ください。また、外部接続器を外部接続端子やヘッドホン接続端子に差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因となります。外部に指傷がなくても保証の対象外となります。
- 極端な高温/低温/多湿はお避けください(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でで使用ください)。
 - 充電用機器
 - 周辺機器
- 極端な高温・低温・多湿はお避けください。周囲温度5℃~35℃(ただし、 36℃~40℃であれば一時的な利用は可能です。)、湿度35%~90%の範囲 内でご使用ください。
 - K012本体
 - au ICカード(KO12本体装着状態)
 - 電池パック(KO12本体装着状態)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。

- 外部接続端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となります。また、このとき強い力を加えて端子部を変形、傷つけないようにご注意ください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン/シンナー/アルコール/洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので、使用しないでください。
- 一般電話/テレビ/ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- 通話中、EZwebの接続中、メールなどの利用中や充電中など、で使用状況によってはK012本体が温かくなることがありますが異常ではありません。
- 電池パックは、電源を切ってから取りはずしてください。電源を切らずに電池 パックを取りはずすと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。
- 防犯ブザーは必ずしも犯罪防止や安全を保障するものではありません。
- お子様がご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者のかたが 「取扱説明書」(本書)をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。 また、使用中においても、指示どおりに使用しているかをご注意ください。

■ K012本体について

- K012本体(電池パックを取りはずした面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールはお客様のK012が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- K012に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料/無料は問わない)などは、機種変更/故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめで了強ください。
- K012で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)または、常時点灯するドットが存在する場合があります。故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。
- K012本体を開くときやご使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりしてK012本体に無理な力が加わると、故障や破損の原因となりますので取り扱いには十分ご注意ください。
- 強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や、破損の原因となることがあります。

- ディスプレイやカメラレンズを硬いものでこすったりして傷つけないようご 注意ください。
- ボケットおよびかばんなどに収納するときは、ディスプレイが金属などの硬い部材にあたらないようにしてください。また、金属などの硬い部材がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の原因となることがありますのでご注意ください。
- 偏光サングラスなどをかけた状態でディスプレイを見ると、角度によっては暗く見えたり、歪んで見えたりすることがありますのでご注意ください。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所で使用された場合、K012内部に水滴が付くことがあります(結露といいます)。このような条件下での使用は故障の原因となりますのでご注意ください。
- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。
- ディスプレイやキーのある面にシールなどを貼らないでください。KO12 を閉じたときキーなどが押されるなどして誤動作したり、クローズ時のキー操作ができなくなることや利用可能時間が短くなることがあります。また、KO12本体が損傷するおそれがあります。
- データを再生中に無理なキー操作を行うと、データが停止するなど通常と異なる動作をする場合があります。
- 写真撮影で写真モニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、動画録画、EZwebなどを繰り返し長時間連続作動させた場合、KO12本体の一部が温かくなり、長時間皮膚に接触すると低温やけどの原因となる場合がありますので、ご注意ください。
- 強力な磁石を近づけると故障の原因となる場合がありますので、ご注意ください。
- K012は、盗難・紛失時の不正利用防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられています。ご利用になる方が変更になる場合には、新しくご利用になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップもしくはPIPIはこご来店ください。なお、変更手続きは有償となります。
- 周囲の明るさは光センサー(P.29)で感知しています。指などで覆わないように ご注意ください。
- 通常のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかる ため、不要となった本製品の回収にご協力ください。auショップなどで本製品 の回収をおこなっております。
- ハンズフリー通話をご使用の際はスピーカーから大きな音が出る場合があります。耳から十分に離すなど、注意してご使用ください。

■電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パック の容量が低下し利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も短くなります。できるだけ常温でお使いください。
- 長期間使用しない場合には、本体からはずし、電池パック用ケースに入れて高温多湿を避けて保管してください(電池パック用ケースは予備電池パック(別売)に付属しています)。

ただし、長期間充電をしない場合、K012内部のデータが消失することがありますのでご注意ください。

- 初めてご使用になるときや、長時間使用しなかったときは、ご使用前に充電してください(充電中、電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません)。
- 電池パックは消耗品です。充電しても機能が回復しない場合や膨らみが発生 している場合は寿命ですので、指定の新しい電池パックをご購入ください。な お、寿命は使用状態により異なります。
- 通常のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどでで使用済み電池パックの回収を行っております。
- 電池パックは、で使用条件により寿命が近づくにつれて膨れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器(別売)の電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットからはずしてください。
- K012の充電用端子、卓上ホルダの端子部は、ときどき乾いた綿棒などで清掃してください。汚れていると接触不良の原因となります。
- 指定の充電機器の電源コードを電源プラグ・卓上ホルダに巻きつけないでく がさい。感電・発火・火災の原因となります。

■ au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損 の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。
- au ICカードの取りはずし、および挿入時には、必要以上に力を入れないようにしてください。
- 他のICカードリーダー/ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC(金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。また、このとき強い力を 加えて端子部を変形、傷つけないようにご注意ください。
- au ICカードにラベルなどを貼り付けないでください。
- 使用中、au ICカードが温かくなることがありますが異常ではありませんので そのままご使用ください。
- au ICカードを分解・改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。
- au ICカード以外のカードを本製品に挿入しないでください。au ICカード以外のカードを本製品に挿入して使用することはできません。

■カメラ機能について

- カメラのレンズに直射日光があたる状態で放置しないでください。素子の退 色・焼付けを起こすことがあります。
- ご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、試し撮りをし、画像を再生して正しく 撮影されているか、聞き取りやすく音声が録音されているかご確認ください。
- 故障・修理・その他の取り扱いにより、撮影した画像データ(以下「データ」といいます)が変化または消失することがあります。この場合当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失により生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- カメラ機能を使用して、撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録を行うことはやめてください。

■ 著作権/肖像権について

- お客様がK012で撮影/録画/録音したものを複製、改変、編集などをする行為は、個人で楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用、改変などをすると肖像権などの侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお搾えください。
- 撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権 や肖像権に十分ご注意ください。なお、実演や興行、展示物などでは、個人として などの目的であっても、撮影/録音を制限している場合があります のでご注意ください。
- 著作権にかかわる画像やサウンドの転送は、著作権法の規定による範囲内で 使用する以外は、利用できませんのでご注意ください。

<KO12の記録内容の控え作成のお願い>

- ご自分でK012に登録された内容や、外部からK012に受信・ダウンロード した内容で、重要なものは控え*をお取りください。
 - K012のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記録内容が消えたり変化することがあります。
 - ※ 控え作成の手段
 - 電話帳や、着信メロディなどの音楽データ、撮影した写真や動画など、重要なデータは microSDメモリカードに保存しておいてください。または、Eメールに添付して送信することで、パソコンに転送しておいてください。ただし、上記の手段でも控えが作成できないデータがあります。あらかじめで了承ください。

■お知らせ

- ・ 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載 漏れなどお気付きの点がありましたらご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

防水・防塵のご注意

KO12本体は、IPX5相当、IPX7相当の防水性能およびIP5X相当の防塵性能(外部 接続端子カバー・電池フタが完全に装着された状態)(当社試験方法による)を備え ておりますが、P.22~25に記載されている内容を守らずにご使用になると、浸水 や砂・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・故障などのおそれがあ ります。安全にお使いいただくために、P.22~25の内容をよくお読みになってか らご使用ください。

- IPX5相当
 - 内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3 分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電 話機としての性能を保つことを意味します。
- IPX7相当
 - 常温で水道水、かつ静水の水深1mの水槽に電話機本体を静かに沈め、約30分間 水底に放置しても、本体内部に浸水せず、電話機としての機能を保つことを意味 します。
- ・ IP5X相当
 - 防塵試験用粉塵(直径75㎞以下)が入ったとしても所定の動作および安全性を損 なわないように保護されていることを意味します。
- 具体的には…
- 雨(1時間あたりの雨量が20mm未満)の中で傘をささずにお使いいただけます。 バスルームやキッチン、プールサイドなど水がある場所でもお使いいただけます。

で使用にあたっての重要事項

浸水の原因となるため、外部接続端子カバー をしっかりと閉じて、電池フタを確実に取り 付けてロックをしてください。 カバーやフタが浮いていることのないよう に、完全に閉じていることを確認してくださ い。



・接触面に微細なゴミ(髪の毛一本、砂粒一個など)がわずかでも挟まると浸水の 原因となります。

- 砂浜などの上に置かないでください。送話ロ・スピーカーなどに砂などが入り音 が小さくなる場合があります。
- ・ 水中で使用(開閉、キー操作を含む)しないでください。
- 常温の真水・水道水以外の液体(石けん)・洗剤・入浴剤、温泉、熱湯、砂・泥、海水、 プールの水、アルコールなど)をかけたり、浸けたりしないでください。













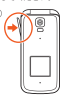
石けん・洗剤・入浴剤

砂・泥

外部接続端子カバーの閉じかた

カバーのヒンジを収納してから外部接続端子カバー①のカバー全体を指の腹 で押し込んでください。その後に②の矢印の方向になぞり、カバーが浮いてい ることのないように確実に閉じてください。







電池フタの閉じかた

電池フタが浮いていることのないように、確実に閉じてください。

- 電池フタの先端2箇所のツメ部を斜めにして本体に入れます。
- 2 ロックスイッチが解除されていることを確認し、電池フタ装着時は①から②の 方向へ矢印に沿ってなぞりながら押し、浮きがないことを必ず確認します。
- ロックスイッチを矢印が見えなくなるまで右側にスライドさせます。



電池パックの取り付けかたについては、「電池パックを交換する」(▶P.238)をご参照ください。

注意事項について

■利用シーン別注意事項

<雨の中>

- ・強い雨(1時間あたりの雨量が20mm以上)の中で使用しないでください。
- 雨がかかっている最中、または手が濡れている状態での外部接続端子カバー、電池フタの開閉は絶対にしないでください。

<バスルーム>

- ・浴槽に浸けたり、落下させたりしないでください。また、水中で使用しないでください。
- ・石けん、洗剤、入浴剤の入った水、温泉水には浸けないでください。
- ・温水シャワーを直接当てないでください。
- 高温のお湯をかけないでください。
- バスルームへの長時間の持ち込みはお避けください。
- 周囲温度5℃~35℃(ただし、36℃~40℃であれば一時的な利用は可能です。)、湿度35%~90%の範囲で使用してください。
- ・卓上ホルダをバスルームへ持ち込まないでください。また、結露した状態では使用しないでください。

<キッチン>

- 石けん、洗剤、調味料、ジュースなど真水・水道水以外の液体をかけたり、浸けたりしないでください。
- 高温のお湯や冷水をかけたり、浸けたりしないでください。
- コンロのそばや冷蔵庫の中など、極端に高温・低温になるところに置かないでください。
- ・ 強い流水(6リットル/分を超える)をかけないでください。

<プールサイド>

- ・プールの水に浸けたり、落下させたりしないでください。また、水中で使用しないでください。
- ブールの水には消毒用塩素が含まれているため、ブールの水がかかった場合に は速やかに常温の水道水*で洗い流してください。洗う際にブラシなどは使用し ないでください。
 - ※:やや弱めの流水(6リットル/分以下)

■共通注意事項

- ・外部接続端子カバーをしっかりと閉じ、電池フタは裏側のゴムバッキンが正しい位置にあることを確認のうえ、確実に取り付けてからロックをかけてください。微細なゴミ(繊維くず、髪の毛一本、土、砂粒一個など)がわずかでも挟まると、浸水の原因となります。
- 外部接続端子カバー・電池フタの隙間に、先の尖ったものを差し込まないでください。ゴムパッキンが傷つき、浸水の原因となります。
- 手袋などをしたまま、外部接続端子カバーの開閉をしたり、電池フタの取りはずし、取り付けをしたりしないでください。手袋などに付着している微細なゴミ (繊維くず、髪の毛一本、土、砂粒一個など)がわずかでも挟まると、浸水の原因となります。

- ・外部接続端子カバーを開閉したり、電池フタの取りはずし・取り付けをしたりするときは、本体や手に水滴・砂・汚れなどが付着していないことを確認してください。付着している水滴・砂・汚れなどが本体内部に入り込んだり、カバーやフタに挟まるなどして、故障や浸水の原因となります。わずかでも付着している場合は、本体や手の水滴・砂・汚れなどを繊維くずの出ない乾いた清潔な布で拭き取ってから、作業を行ってください。
- 本体に水滴が付着したまま放置しないでください。ヒンジ部などの隙間から水 分が入り込んでいる場合があります。また、濡れたままですと、音が小さくなる 場合があります。水で濡れた場合は、本体を振る(▶P.25)などして水を取り除 き、本体から出た水分を繊維くすの出ない乾いた清潔な布で速やかに拭き取っ てください。寒冷地では、K012本体に水滴が付着していると、凍結し故障の原 因となります。
- K012本体の防水性能は真水・水道水にのみ対応しており、温水や塩水、洗剤、薬品、汗などには対応しておりません。真水・水道水以外の水分(海水・洗剤など)、または砂・泥などが付着した場合は、速やかに常温の水道水*で洗い流してください。洗う際にブラシなどは使用せず、電池フタ、外部接続端子カバーが開かないように押さえながら手で洗ってください。
- ※:やや弱めの流水(6リットル/分以下)
- 耐水圧設計ではありませんので、規定(IPX5・IPX7)を超える強い水流(例えば、 蛇口やシャワーから肌に当てて痛みを感じるほどの強さの水流)を当てたり、水 中に長時間沈めたりしないでください。
- 洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
- ・水中で強い衝撃を与えないでください(例:水の張った洗面台、トイレ、洗濯機に落とさないでください)。
- ・ K012本体以外の付属品(卓上ホルダなど)は、防水/防塵性能を備えておりません。
- K012本体が濡れている状態では、絶対に充電しないでください。充電端子部に水が付着したままで充電を行った場合、故障・発熱などのおそれがあります。
- 送話口·スピーカーの穴を尖ったものでつつかないでください。

- 外部接続端子カバー・電池フタ裏側のゴムパッキンは、防水/防塵性能を維持するための重要な部品です。以下のことにご注意ください。
 - はがしたり、傷つけたりしないでください。
- ゴミなどが付着しないようにしてください。微細なゴミ(繊維くず、髪の毛ー本、土、砂粒一個など)がわずかでも付着していると、浸水の原因となりますので、必ず取り除いてください。
- 真水·水道水以外の液体(温水や塩水、洗剤、薬品、汗など)が付着すると、防水/防塵性能を維持できなくなる場合があります。
- カバー類、フタを閉める際はゴムパッキンを噛み込まないよう注意してください。噛み込んだまま無理に閉めようとすると、ゴムパッキンが傷つき、防水/防塵性能が維持できなくなる場合があります。
- 防水性能を維持するための部品は、異常の有無にかかわらず2年ごとに交換することをおすすめします(有償)。部品の交換については、お近くのauショップもしくは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください。
- 落下させるなど本体に強い衝撃を与えないでください。防水/防塵性能が維持できなくなる場合があります。
- ・K012本体は水に浮きません。
- 熱湯に浸けたり、サウナで使用したり、ドライヤーなどの温風を当てたりしないでください。本体は耐熱設計ではありません。
- ・周囲温度5℃~35℃(ただし、36℃~40℃であれば一時的な利用は可能です。)、湿度35%~90%の範囲で使用してください。範囲を超える極端に暑い場所や寒い場所で使用すると、防水/防塵性能が維持できない場合があります。
- 急激な温度変化は結露の原因となります。寒いところから暖かいお風呂などに K012を持ち込むときはK012が常温になってから持ち込んでください。本体 は結露に対して特別な対策を実施しておりません。
- ※ ディスプレイの内側に結露が発生した場合は、結露がとれるまで常温で放置してください。
- 想定される使われ方に即した試験を行い、性能を満足することを確認していますが、実際のご使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められた場合は、保証の対象外となり有償修理となります。

■水で濡れたときは

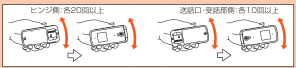
K012本体に水滴が付着したまま使用すると、送話口に水がたまり、一時的にスピーカーの音が聞こえにくくなったり、衣服やかばんなどを濡らしてしまうことがあります。また、ヒンジ部、充電端子部などの隙間から水分が入り込んでいる場合がありますので、下記の手順で本体の水分を取り除いてください。

■ 本体表面の水分を繊維くずの 出ない乾いた清潔な布などで よく拭き取ってください。

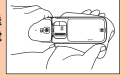


2 振りかたについて

- ① 本体をしっかり持ち、水が出なくなるまで本体を矢印方向に振ります。※ 振る際は周りに危険がないことを確認してください。
 - ※ 本体が飛び出さないように、しっかりと持ち水抜きをしてください。



- ② 出てきた水分を拭き取ります。
 - ※ 送話口、スピーカー部は特に水が抜けにくいため、押し付けるように各部分を下側にして拭き取ってください。
- ③ 乾いたタオルや布の上に置き、常温でしばらく放置します。
- 繊維くずの出ない乾いた清潔な 布などに本体を軽く押し当て、送 話ロ・スピーカー・ヒンジ部・充電 端子部などの隙間に入った水分 を拭き取ってください。



4 本体から出た水分を十分に取り除いてから常温で1時間 以上放置して乾燥させてください。

水分が十分に取り除かれない場合、防犯ブザーなどの音圧が低下することがあります。

上記手順を行ったあとでも、本体に水分が残っている場合があります。濡れて 困るもののそばには置かないでください。

また、衣服やかばんなどを濡らしてしまうおそれがありますのでご注意ください。

■充電のときは

付属品、オプション品は防水/防塵性能を有しておりません。充電時、および充電後には次の点をご確認ください。

- K012が濡れていないかご確認ください。濡れている場合はよく水抜きをして 繊維くずの出ない乾いた清潔な布などで拭き取ってから卓上ホルダに差し込ん だり、外部接続端子カバーを開いたりしてください。
- 水に濡れた後に充電する場合は、よく水抜きをして繊維くずの出ない乾いた清潔な布などで水を拭き取ってから、卓上ホルダに差し込んだり、外部接続端子カバーを開いたりしてください。
- 外部接続端子カバーを開いて充電した場合には、充電後はしっかりとカバーを 閉じてください。外部接続端子カバーからの浸水を防ぐため、卓上ホルダを使用 して充電することをおすすめします。
 - ※ K012が濡れている状態では絶対に充電しないでください。充電端子部に水が付着したままで充電を行った場合、故障・発熱などのおそれがあります。
 - ※濡れた手で指定のACアダプタ(別売)、卓上ホルダに触れないでください。感電の原因となります。
 - ※ 指定のACアダプタ(別売)、卓上ホルダは、水のかからない状態で使用してください。火災や感電の原因となります。
 - ※ 指定のACアダプタ(別売)、卓上ホルダは、お風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水周りでは使用しないでください。火災や感電の原因となります。

ご利用いただく各種暗証番号について

K012をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

PHILI	H . J
使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する場合
	② お客さまセンター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合
	③ Eメールの「アドレス変更·その他」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● PINコード

● ロックNo.

	電話機本体の各種設定など を変更する場合	使用例	第三者によるau ICカー 無断使用を防ぐ場合
初期値	1234	初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

使用例	① まとめてau支払いを利用したEZweb有料コンテンツを契約・解除 する場合
	② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動
	② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

■プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、K012には次のような機能が用意されています。

機能	設定方法		
「とじるとロック(M412)」	設定方法は、「本体を閉じたときにK012をロックする(M412)」(▶P.218)をご参照ください。		
「電話帳ロック(M413)」	設定方法は、「電話帳の操作を制限する(M413)」 (▶P.218)をご参照ください。		
「遠隔ロック(M414)」	設定方法は、「遠隔ロックを設定する(M414)」 (▶P.219)をご参照ください。		
「シークレット(M427)」	設定方法は、「シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M427)」(▶P.221)をご参照ください。		

■ PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

■PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、PIN1コードを変更したり、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。(▶P.223「PINコードを設定する(M47)」)

- お買い上げ時のPIN1コードは「入力不要」に設定されていますが、「入力要否設定(M472)」で「入力必要」に変更できます。なお、入力要否設定する場合にもPIN1コードの入力が必要です。
- ・お買い上げ時のPIN1コードは[1234]に設定されていますが、 [PINコード変更(M471)]でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。

■セキュリティPINコード

EZweb、EZアブリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすました防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます。(▶ P.223「PINコードを設定する(M47)」)

- お買い上げ時のセキュリティPINコードは「入力不要」に設定されていますが、「入力要否設定(M472)」で「入力必要」に変更できます。なお、入力要否を設定する場合にもセキュリティPINコードの入力が必要です。
- お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」に設定されていますが、「PINコード変更(M471)」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。

■署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- ・署名PINコードは証明書によって異なりますが、「PINコード変更 (M471)」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます(▶P.223「PINコードを設定する(M47)」)。
- ・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■PINロック解除コード(PIN1コード/ セキュリティPINコード共通)

PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- ・PINロック解除コードを入力した場合は、「PINコード変更 (M471)」で新しくPIN1コードまたはセキュリティPINコードを設 定してください(▶P.223「PINコードを設定する(M47)」)。
- ・PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPitもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

■PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

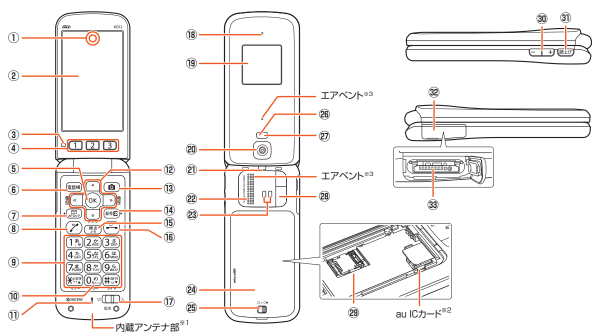
- ・PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、「PINコード変更(M471)」で新しく署名PINコードを設定してください(▶P.223「PINコードを設定する(M47)」)。
- PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- PINロック解除コードは、証明書によって異なります。



◎「PIN1コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット (M46)」(▶P.222)を行ってもリセットされません。

ご利用の準備をする

各部の名称と機能



- ※1 通話時、EZweb利用時、GPS情報取得時は、内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。
- ※2 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(▶P.34)をご参照ください。
 ※3 K012は防水仕様のため、本体の密閉度が高くなっています。そのため、エアベント(空気抜き用の穴)を設けています。
- エアベントは防水性に影響を与えません。
- 保護シートやシールでエアベントをふさがないでください。

① 受話部(レシーバー)

通常の受話口の代わりに、スマートソニックレシーバーで通話中の相手の方の声、聞こえアシスト利用中の周囲の音などがここから聞こえます。詳しくは「スマートソニックレシーバーについて」(▶ P.37)をご参照ください。

- ② メインディスプレイ
- ③ 光センサー

「メインディスプレイ照明(M331)」で「光センサー」設定時や「キー照明(M333)」で「ON」設定時に明るさを感知します。

- ① ① ③ ワンタッチキー登録したワンタッチ相手に電話をかけるときや、登録したワンタッチ機能を起動するときに使用します。
- ⑤ ◎ OK‡-

待受画面で押すと、メインメニューを呼び出します。

⑥ 電話帳 電話帳キー

待受画面で押すと、電話帳を呼び出します。

- ⑦ 🖾 メールキー
 - 待受画面で押すと、Eメールメニューを呼び出します。
- ⑧ ╱ 通話キー
- ⑨ ○~9、※、#ダイヤルキー
- ⑩ 防犯ブザー

待受画面で2秒以上長押しすると、防犯ブザーが鳴ります。詳しくは 「防犯ブザーを利用する(M27)」(▶P.175)をご参照ください。

① 送話口(マイク)

通話中の相手にこちらの声を伝えます。また、動画などの音声を録 音するときにも使用します。

- 12 着信履歴/左キー ▲ 上キー
- 発信履歴/右キー ▼ アプリ/下キー

③ カメラキー

待受画面で押すと、カメラを起動します。

14 E EZ+-

待受画面で押すと、EZサービスメニューを呼び出します。

- (15) 戻る 戻る / メモキー
- 16 🕣 切キー
- ① 電源スイッチ電源の入/切に使用します。
- (18) ノイズキャンセル用マイク

ノイズキャンセル時に周囲の音を感知します。また、ハンズフリー 時にこちらの音声を相手に伝えます。通話中に指などでふさがない でください。

19 サブディスプレイ

詳しくは「サブディスプレイの見かた」(\triangleright P.39)、「サブディスプレイを設定する(M32)」(\triangleright P.215)をご参照ください。

- 20 カメラ(レンズ部)
- ② ストラップ取り付け部
- 22 スピーカー

着信音やアラーム音などが聞こえます。

23 充電端子

卓上ホルダを使用して充電するときの端子です。

- 24 電池パック/フタ
- 25 ロックスイッチ
- 28 撮影ライト/簡易ライト

撮影ライト、簡易ライト使用時に明るく点灯します。

② 着信(充電)ランプ

着信時、メール受信時、アラーム時には設定内容に従って点灯、点滅します。充電中は赤く点灯します。

28 赤外線ポート

赤外線通信中、データの送受信を行います。

microSDメモリカードスロット部

お買い上げ時には保護カードがセットされています。

- 30 (土) プラスキー
 - □ マイナスキー

音量を変更するときに使用します。

③ ほどが読み上げキー

表示内容を音声でお知らせします。

- ② 外部接続端子カバー
- 33 外部接続端子部

指定のACアダプタ(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USBケーブルWINO2(別売)、USB充電ケーブルO1(別売)、外部接続端子用イヤホン変換アダプタO1(別売)などの接続に使用します。

かんたんモードと通常モードについて

K012には、普段よく使う機能に限定して簡単に操作できる「かんたんモード」と、より詳細な機能をご使用いただける「通常モード」が用意されています。お買い上げ時には「かんたんモード」に設定されています。いずれのモードでも、メインメニューからさまざまな機能を呼び出すことができます。



かんたんモード



通常モート

電話をかける
カメラを使う
メールを使う
便利な機能
データを見る
歩数計
EZサービス
各種設定
操作を学ぶ

通市で一ト		
赤	示外線	
7.	コメラ	
聞	記 こえアシスト	
步	数計	
7	- ータ	
"	ノーノレ	
電	卓	
橯	能設定	
民	計/カレンダー	



◎本書では通常モードでの操作を説明しており、操作説明で特に説明がない場合には通常モードであることを示しています。かんたんモードについては、「かんたんマニュアル」または「かんたんモードを利用する(M8)」(▶P.234)をご参照ください。

▋使用モードを切り替える

■ かんたんモードから通常モードに切り替える場合

かんたんモードの待受画面で®→[各種設定]→[通常モード 切替]→[はい]

■ 通常モードからかんたんモードに切り替える場合

通常モードの待受画面で ® 8 → [YES]



◎かんたんモードと通常モードを切り替えると、設定が無効/変更になったり、一時解除されたりする場合があります。また、編集/中断中のデータがある場合は、破棄確認画面が表示されます。

電話をかけるまでの準備をする

■準備1. 電池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いになるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。

■ご利用可能時間

連続待受時間	歩数計の利用設定(▶P.206)ON時:約470時間
	歩数計の利用設定(▶P.206)OFF時:約470時間

連続通話時間 約240分



- ◎ 充電中、K012本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ◎ 電池パックは、「安全上のご注意」(▶P.10)をよくお読みになってお取り扱いください。
- ○次の場合は充電時間は長くなります。
 - K012の電源を入れたままでの充電
- ◎指定の充電用機器(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を繰り返す場合があります。電池の持ちが悪くなりますので、電池発量が「100個になりましたら充電することをおすすめします。
- ◎ 周囲温度やK012の温度が、極端に高温や低温になっている場合には、充電が停止することがあります。できるだけ常温の環境で充電してください。
- ◎KO12の充電ランブが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくは安心ケータイサポートセンターまでご連絡ください。
- ◎電源端子·充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで、端子が変形しないように注意して掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- ◎水分やほこりなどの侵入を防ぐために、外部接続端子カバーは、充電後しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。
- ◎連続待受時間および連続通話時間は、電波を正常に受信できる移動状態と 静止状態の組み合わせによるそれぞれの平均的な利用時間です。充電状態、 気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより、次のよ うな場合には、ご利用可能時間は半分以下になることもあります。
 - 「圏外」が表示される場所での使用が多い場合
 - メール機能・EZweb機能・カメラ機能・EZアプリ機能・音声読み上げ機能 などの使用
 - ・ 待受画面を常に表示している状態
- ◎電源スイッチが「入」方向のときに電池が切れた状態で指定のACアダプタ (別売)を接続して充電すると、自動で電源が入ります。

■指定のACアダプタ(別売)と卓上ホルダを使って充電する

別途、指定のACアダプタ(別売)が必要です。指定のACアダプタ(別売)については、「周辺機器のご紹介」(▶P.237)をご参照ください。(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。ご了承ください。)

充電時間は約120分です





■ 卓上ホルダの接続端子に指定のACアダプタ(別売)を接続する

コネクタ先端の形状を確認し、卓上ホルダの接続端子にまっすぐに差 し込みます。

2 電池パックを取り付け、卓上ホルダを押さえながら KO12を閉じた状態で矢印方向に差し込む

K012の下部先端を卓上ホルダの先端に差し込み(2-1)、卓上ホルダのロックツメとK012本体の凹部に合わせて差し込みます(2-2)。

指定のACアダプタ(別売)の電源プラグを起こし、 AC100Vコンセントに差し込む

K012の充電ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、**■**が点滅します。 充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電ランプが消灯します。

4 元電が終わったら、卓上ホルダからKO12を取り外す 卓上ホルダを押さえながらKO12を上方向に取り外し、指定のACアダ ブタ(別売)の電源ブラグをコンセントから抜いてください。

■ 指定のACアダプタ(別売)を直接KO12に接続して充電する

■ K012に指定のACアダプタ(別売)を接続する

K012を開いて側面にある外部接続端子カバー(11-1)を開け、コネクタ先端の形状を確認し、まっすぐに差し込みます(11-2)。



2 AC100Vコンセントに差し込む

K012の充電ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、**個**が点滅します。

充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電ランプが消灯します。

- 4 K012の外部接続端子カバーを閉じる
- 指定のACアダプタ(別売)の電源プラグをコンセントから抜く

■準備2. 電源を入れる/切る

■ 電源スイッチを「入」方向にスライドする

「しばらくお待ちください Waiting」と表示された後、しばらくすると「ウェイクアップトーン(M243)」が鳴り、待受状態になります。 電源を切るときは、電源スイッチを「切」方向にスライドしてください。

Mmemo

- ◎電源を入れたときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、電源スイッチを含めたキー操作が効かなくなりますが故障ではありません。
- ◎アラームやオートパワーオンの起動などで、電源スイッチは「切」方向のままでも、電源が入った状態になることがあります。このとき電源を切るには、一度電源スイッチを「入」方向にスライドしてから「切」方向にスライドしてください。
- ◎オートパワーオフや電池切れなどで、電源スイッチが「入」方向のままでも、電源が切れている場合があります。このとき電源を入れるには、一度電源スイッチを「切」方向にスライドしてから「入」方向にスライドしてください。

単備3. 画面状態を確認する

画面に、電波の強さと電池残量の目安が表示され、正常に使用できます。

■準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZweb、EZアプリは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

📘 待受画面で 🔻

初期設定のためサーバに接続します。しばらくお待ちください。





初期設定が必要なサービス

- · Eメール(▶P.65)
- F7¼-Ľ-(▶P.99)
- EZナビ(▶P.109)待ちうた(▶P.136)

- EZweb(▶P.97)
- EZニュースフラッシュ(▶P.107)
- EZアプリ(▶P.118)
- ◎お買い上げ時に、待受画面で図/区/▼を押して操作を行った場合、または上記のサービスをご利用になる場合には、EZwebの初期設定の開始または初期設定することを促すメッセージが表示されることがあります。
- ◎初期設定は電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や、 移動中に行うと、正しく設定されない場合があります。
- ◎ 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒~3分程度かかります。「ただいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。」と表示された画面のまま、お待ちください。

画面にこんな表示が出たら

■「圏外」が表示された場合



サービスエリア外か電波の弱い場所にいるため、ご利用になれません。

44日44回(回)「圏外」が消える所まで移動してください。

■「充電が必要です」が表示された場合



電池残量がほとんどないときに表示されます。 充電するか、充電された電池パックと交換して ください。

■「電話が規制されています」が表示された場合



回線が非常に混みあっているなどで、電話がかかりにくくなっています。

しばらくたってからおかけ直しください。

■ 「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合



- 「カードを挿入してください」と表示されているときは、お客様のau ICカードが挿入されていません。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- 「カードが異なるためご利用できません」または「このカードではご利用できません」と表示されているときは、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- au ICカード以外のカードを挿入して本製品を使用することはできません。

■ [au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示 された場合

aulCカード (UIM)アクセスエラー が発生しました DKを押してください 電源が自動的に 切れます

- ・落下などの衝撃が加わると、表示される場合が ありますが、故障ではありません。
- ®を押すと、K012の電源が自動的にOFFになります。
- 繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しくau ICカードが取り付けられているかどうかで確認ください。

au ICカードの取り付けかたについては、「au ICカードを取り付ける」(▶ P.35)をご参照ください。

時刻が表示されなくなったら

K012本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「一」(ハイフン)が表示されることがあります。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M52)」を解除すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

■「自動時刻補正(M61)」を「OFF」に設定している場合

「自動時刻補正(M61)」を「OFF」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されたままとなります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M61)」の「OFF」を選択して時刻を再設定するか、「ON」に設定を変更します。

■ 時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのカレンダー、グラフィックメモは起動しません。
- アラーム、「オートパワーオン(M62)」「オートパワーオフ(M63)」は動作しません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在 の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。

■基地局から電波によって時刻を取得していない場合の影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- 著作権保護が設定されているデータの操作は、制限される場合があります。
- ・再生期限制限/再生期間制限の制限付きデータは、再生できません。



◎「自動時刻補正(M61)」の「OFF」を選択して時刻を設定することで、画面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、同様の影響があります。

au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録 されています。



//memo

- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。
 - au ICカードのIC(金属)部分や、K012本体のICカード用端子にはできる だけ触れないでください。
 - 正しい挿入方向をご確認ください。
 - ・無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ず指定のACアダプタ(別売)などの電源プラグを KO12本体から抜いてください。
- ◎ au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎ 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。
- ◎変換アダプタを取り付けたmicro au ICカードを挿入しないでください。故障の原因となります。

■au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様の au ICカード以外のカードが挿入されると…

au ICカード以外のカードを挿入して本製品を使用することはできません。

au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード以外が挿入された場合は、次の操作を行うことができません。また、受信電界アイコン**別**が表示されません。

- ・電話をかける/受ける*^
- メールの送受信
- ・EZweb契約が必要な機能
- プロフィールの利用
- ・ 著作権保護が設定されているデータの利用**²・ 遠隔ロックの起動/解除・ PINコー
 - PINコード設定(M47)

• 証明書設定(M48)

• 料金照会

• 各種申込

EZアプリの利用**3

GPS情報の取得**⁴

- 自動時刻補正時の時刻表示
- ※110(警察・119(消防機関・118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。
 ※2 データ転送で取得したデータなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並び替えは行うことができます。待受画面や電話帳などに著作権保護が設定されているデータを設定している場合は、お買い上げ時の状態に戻ります。
- ※3EZアプリによっては一部起動できるものもあります。
- ※4機能によっては一部取得できるものもあります。

■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.223「PINコードを設定する(M47)」)

■au ICカードを取り外す

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外しを行います。

- 本体の電源を切り、電池パックを取り外す(▶P.238「電池パックを交換する」)
- au ICカードの引き出しプレートのツマミをまっすぐに 引いて、引き出しプレートを引き出す
- イラストのようにau ICカードを取り出す

1





引き出しプレート

au ICカードを取り付ける

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り付けを行います。

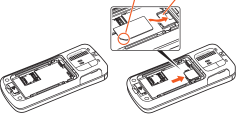
- 🚺 本体の電源を切り、電池パックを取り外す
 - (▶P.238「電池パックを交換する」)
- 2 引き出しプレートのツマミをまっすぐに引き出し、IC部分を下にしてau ICカードをプレートの間にまっすぐ差し込む

au ICカードの挿入方向(切り欠きの位置)にご注意ください。

1

2

切り欠き 引き出しプレートのツマミ



|GLOBAL PASSPORT GSM |(グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームページもしくはお客さまセンターにてご確認ください。

グローバルパスポートGSMの対応エリアについてはauホームページ もしくはお客さまセンターにてご確認ください。

memo

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communications の略です。デ ジタル携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジ ア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本 で使われているCDMAやPDCなどとは適合していません。
- ◎国際ローミングとは、日本でお使いのau電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ご利用イメージ

- 国内では、au ICカード対応携帯電話としてご利用になれます。
- 2 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます。
- 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。
- 4 帰国したら「au ICカード」をいつものau電話へ戻します。★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



▋海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、K012から au ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の取扱説明書に従い、取 り付けてください。(▶P.35[au ICカードを取り外す])



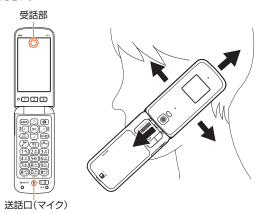
- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、それぞれの取扱説明書をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをおすすめします。
- ◎ auホームページに記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめごで強ください。
- ◎ K012の「入力要否設定」(M472)でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。(▶ P.223「PINコードを設定する(M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎海外旅行の際はauホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはauICカードを盗難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- © グローバルパスポートGSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- ② au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、PIN1コードを設定されることをおすすめします。(▶P.223「PINコードを設定する(M47)」)

スマートソニックレシーバーについて

K012は、ディスプレイ部を振動させて音を伝える「スマートソニックレシーバー」を搭載しています。受話部に穴はありませんが、通常通りで使用いただけます。通話するときや聞こえアシスト(▶P.189)を利用するときなどは、K012を図のように耳にしっかりと押し当ててください。

■耳への当てかた

下図のように、K012の受話部付近を耳に当て、耳を覆うことで周囲の 騒音を遮蔽し、音声がより聞き取りやすくなります。ご自身の聞こえか たや周囲の環境に合わせて本製品の位置を上下左右に動かし、調整し てください。



Memo

- ◎通話時にK012の送話口(マイク)を頬や指でふさがないようにご注意ください。
- ◎イヤホン(別売)を接続している場合は、スマートソニックレシーバーを利用した音声ではなく、イヤホンからの音声に切り替わります。
- ◎ディスプレイにシールやシート類などを貼らないでください。受話音が聞き取りにくくなる場合があります。
- ◎聞き取りやすさには個人差があります。
- ◎周囲の環境により、聞き取りやすさの効果は異なります。

聞こえかたを調整する(はっきり通話)(M28)

K012から聞こえる音声を、よりはっきりと聞き取りやすいように調整することができます。

「はっきり通話」の設定は、静かな場所で行ってください。

memo

◎「はっきり通話」は、通話中/聞こえアシスト利用中の音声に適用されます。◎ ハンズフリー通話中は、「はっきり通話」が一時解除されます。

基本的な操作を覚える

待受画面とメインメニューを利用する

待受画面の見かた

待受画面では、KO12の状態や現在の設定を確認できます。



番号	アイコン	概要	ページ
1		電池レベル状態 (III) 十分(点滅は充電中)/(III) 中位/(III) 要充電/(IIII) 残量なし	_
2	¶ ¶ * ¶ዋ∰	電波の強さ(受信電界)	_
3	P , P , *	♣3 音声読み上げ利用可能(手動)₩3 音声読み上げ利用可能(自動)	P.182
		通話中	P.56
4	Z	EZweb使用中(点滅は通信中)	P.97
	A	EZアプリ起動中(点滅は通信中)	P.119
(5)	a	セキュリティ(SSL)で通信中	P.97
6	50 50 🕏 *	microSDメモリカード状態 動 挿入あり/ 動 挿入あり (カメラ撮影保存先は本体)/ 婦 アクセ ス中/ 動 データ表示中	P.165
7	* *	不在着信	P.59
8	E E C* Ď 5	メール 未受信Eメール/ 未読Eメール 余 未読Cメール 点 バックグラウンド受信中 よ 未読緊急速報メール	P.65 P.88
9	%	マルチキャスト通信中	P.108
10	◆	EZweb中に進む/戻る操作が可能	P.97
11)	ያ *	シークレットモード設定中	P.221
12	12:34	日付·曜日·時刻	P.233
13	SAUE (長持ち)	長持ちモード設定中	P.217
14)	← USB	USB待受状態	P.229

番号	アイコン	概要	ページ
15)	1 2 5 2	マナーモード状態	P.177
16	×	着信音量OFF(サイレント)中 音声着信のバイブレータON	P.209
18)	Ğ	アラーム/スケジュールアラーム設定 あり	P.193 P.195
19	1 told (1 t	サイドキーロック中	P.177
20	AUTO LOCK	オートロック中	P.218
21)	类	歩数計起動中	P.203
22	など	簡易留守メモ設定中 ※簡易留守メモは最大10件まで録音でき、10件で色が 変わります。数字は件数です。(未確認の場合は数字が 赤色で表示されます)	P.179
23	6	スヌーズ中	P.196
24)	_	EZニュースフラッシュのテロップ	P.107
25	_	EZニュースフラッシュのウィンドウ (ジャンル別アイコン)	P.107
26	_	電波OFFモード設定中	P.227
27)	_	歩数表示 *KO12はお買い上げ時から歩数計が設定されており、 計測された歩数が待受画面に表示されます。詳しくは 「歩数計を利用する」(▶P.203)をご参照ください。	P.203

[※]一部のアイコンについて、実際の待受画面では、大きなサイズで表示されます。

■サブディスプレイの見かた

サブディスプレイには「サブディスプレイを設定する(M32)」(▶P.215) により、時計表示や着信時相手表示*を設定できます。また、お知らせ表示も表示します。



(時計表示画面)

*ド「着信時相手表示(M323)」が「表示する」に設定されていても、「電話帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されている場合は、着信時相手表示は表示されません。

アイコン	概要	ページ
	電池レベル状態	
	Ⅲ 十分(点滅は充電中)/Ⅲ 中位/	_
	■ 要充電/□ 残量なし	
Ril Ri	電波の強さ(受信電界)	
ቑ ቑ	¶ 強/¶ 中/¶弱/¶微弱/	_
劉	圏 圏 圏	
	※電波OFFモード設定中は表示されません。	
ዋዋ	マナーモード状態	P.177
82	❤ 通常マナー ❤ オリジナル1マナー	
2	🕱 サイレントマナー 쮵 オリジナル2マナー	
	😭 ドライブ	
ğ	アラーム/スケジュールアラーム設定	P.193
	あり(点滅はスヌーズ中)	P.195
	簡易留守メモ設定中	P.179
夾	歩数計起動中	P.203
		■

//memo

- ◎サブディスプレイが点灯していない場合は、① / ② / ◎ を押すと点灯します。
- ◎歩数計(▶P.203)が「ON」に設定されている場合は、①を押すたびに、時計表示→歩数計表示→歩数計詳細表示の順に表示されます。②を押すと逆の順に表示されます。

■お知らせ表示について

お知らせメニュー(▶P.40)表示中にK012を閉じると、サブディスプレイでは次のようなお知らせ情報が表示されます。

表示	概要
着信あり	不在着信あり
Eメールあり/Cメールあり	新着Eメールあり/Cメールあり
緊急地震速報	緊急地震速報あり
災害避難情報	災害・避難情報あり

ピクトインフォメーションについて

メインディスプレイ最上部にはメール受信時にEメール差出人、件名、 Cメール差出人、本文のお知らせ、緊急速報メールの情報が1回スクロール表示されます。(▶P.214「ピクトインフォメーションを設定する (M312)」)

なお、他の機能が画面最上部を使用している場合は表示されません。

| 待受画面に表示されるメニューやアイコンを利用する

不在着信やメール受信などがあると、待受画面に「お知らせメニュー」 が表示されます。

■ お知らせメニューの内容を確認する

お知らせがあると、その種類と件数が待受画面に表示されます。



- 🚺 お知らせメニュー表示中に 🕪 (確認)
- 2 確認するお知らせを選択→∞(確認)



◎ 待受画面にお知らせメニューが表示されているときは、 を押すたびに 特受画面→お知らせメニュー表示の順に切り替わります。

メインメニューを利用する

K012では通常モードでは3種類、かんたんモードでは2種類のメインメニューデザインが用意されています。

本書では通常モードのホワイトの画面を例に掲載しています。

通常モード (ホワイト、ピンク、ブラック)	かんたんモード (リストタイプ、アイコンタイプ)
参加 カメラ 関こえ アンスト 東京	 ✓ 電話をかける ● カメラを使う ■ メールを使う ● 便利な機能 ■ データを見る * 歩数計 E EZサービス 各種設定 ? 操作を学ぶ ※ 図面間 知訳 ※更
・画面はホワイトの場合です。	・画面はリストタイプの場合です。
赤外線	電話をかける
カメラ	カメラを使う
聞こえアシスト	メールを使う
歩数計	便利な機能
データ	データを見る
ツール	歩数計
電卓	EZサービス
機能設定	各種設定
時計/カレンダー	操作を学ぶ



◎メインメニューのデザインはメニューデータから選択して変更できます。(▶P.42[メインメニューを変更する])

■ツールメニューについて

****	=Ven
項目	説明
マナーモード	▶P.177「マナーモードを設定/解除する」
自動マナー設定	▶P.178「自動でマナーモードを設定/解除する」
グラフィックメモ	▶P.198「グラフィックメモを利用する」
メモ帳	▶P.190「メモ帳を利用する」
すぐ文字設定	▶P.190「待受画面ですぐに文字を入力する」
漢字チェック	▶P.200「漢字チェックを利用する」
ICレコーダー	▶P.181 [ICレコーダーを利用する]
音声読み上げ	▶P.182「音声読み上げを利用する」
音声認識機能	▶P.183「音声認識を利用する」
オンライン辞書	▶P.200「オンライン辞書を利用する」
フェイク着信	▶P.175「着信があったように見せかける」
auアドレス帳	▶P.55「auアドレス帳のサーバに電話帳を 預ける」

■メインメニューを表示する

○○ 待受画面で ○○

メインメニューが表示されます。

■メインメニューを変更する

メインメニューのデザインを変更できます。

| 1 待受画面で ◎ → 🔼 (変更) → [メニューデザイン]

2	プリセット データ	お買い上げ時に用意されているメニューから 選択します。
		・メニューデータは、選択中に □ (再生)で 確認できます。
	データフォルダ	データフォルダ内のメニューデータから選択 します。
		・メニューデータは、選択中に (再生)で 確認できます。
	EZwebで探す	EZwebのページからメニューデータをダウン ロードします。 ▶P.99「EZweb上の音や画像を利用する」
	サイトKで探す	京セラサイトKのページを表示して、メニュー データをダウンロードします。 ▶P.99[EZweb上の音や画像を利用する]

通常モードでのみ表示されます。

共通の操作を覚える

基本的なキー操作を覚えよう

■ 画面の最下行に表示された内容を実行するには

画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。

(画面例)



- 「詳細」は、® OKキーを押します。
- ② 「検索」は、 電話帳キーを押します。
- ③「メニュー」は、 カメラキーを 押します。
- ※次の操作で画面の最下行の内容を実行できる場合は、
 合は、
 (図) が光ってお知らせします。

■次の操作で発信/通話ができる場合は

次の操作で (グ) を押して発信や通話ができる場合は、 (グ) が光ってお知らせします。

■項目を選択するには

表示された項目を選択するには、▲/ ▼/ • / 「● で項目を選択 して®を押します。

メニューに**1~**#などが表示されている場合は、そのキーを押しても 選択できます。

▶を押しても、項目を選択できる場合があります。

■1つ前の画面に戻るには

- を押しても、戻ることができる場合があります。
- 画面の最下行の左側に「戻る」と表示されている場合、
 「種類 を押して も戻ることができます。

■待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、・・・・を押します。

- 一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- ・通話中に各機能を呼び出している場合は、通話が切れる場合があります。

■ 数字を入力するには

○ ~ 9 を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の右側に「▲ |と「▼ |が表示されている場合は、 ▲ / ▼ を押すことで、数を増減できます。

■前後のデータへ移動するには

データの表示中/再生中、メール表示中などに 図 を押すと、次の データへ、□ を押すと前のデータへ移動できます。

■キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、回溯/18(キー操作ガイドアイ コン)が表示されている画面でODを押すと、画面上にキー操作のガイ ドが表示されます。もう一度「〇」を押すと、ガイドが非表示になりま す。

■ページスクロールするには

メール一覧画面、メール内容表示画面、データ一覧画面などでは、「米」 を押すと上に、「#」を押すと下にページスクロールできる場合があり ます。

■確認のため再生/表示するには

音やメロディ、画像の設定中に 📵 を押すと、確認のため再生/表示 できます。原るを押すと、元の画面に戻ります。

ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.220)で制限した機能を利用す るときや、データを全件削除するときなど、重要な操作を行うときは、 ロックNo.の入力を求められます。(▶P.26「ご利用いただく各種暗証 番号について1)

■ ロックNo.の入力が必要な操作をする

ロックNo.入力画面が表示されます。

2 ロックNo.を入力→®

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示され ます。正しいロックNo.を再入力してください。

データを複数選択する

データを移動/コピー/保存/削除などする際に、「選択移動」や「選択 コピー|「選択保存|「選択削除|などを選択すると、複数のデータを選択 できます。

→ (OK)

選択したデータには▼が表示されます。

別のデータを選択して®を押すと、複数のデータ を選択できます。

選択済みのデータを選択して@(解除)を押すと、 解除できます。



《データ選択例 (選択削除画面)》

データを削除する

IImemo

- ◎データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。
- 保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。

■1件/選択/全件削除する

A機能の画面で (メニュー)→[削除]

2	1件削除	選択した1件のデータを削除します。
	選択削除	複数のデータを選択して削除します。
		データを選択→ ◎ → (確定)
		→[YES]または[はい]
	全件削除/フォルダ内全件	一覧表示中のデータまたはフォルダ内のデー タを全件削除します。
	削除	ロックNo.を入力→®→[YES]または[はい]
		シークレットが設定されているデータも、 すべて削除されます。
		・発信履歴/着信履歴など、全件削除でロッ
		クNo.入力画面が表示されないものもあり ます。
		・Eメールやお気に入りリストなどを全件削
		除する場合は[はい]または[YES]→ロック No.を入力→®と操作します。

■期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生期限制限、再 生期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再 生できなくなったデータを一括して全件削除します。

- 1 待受画面で®→[データ]→[データフォルダ]→フォルダを選択→®→ (メニュー)

文字入力の方法を覚える

■文字入力時の各キーの割り当て一覧

文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
1	▶ あいうえおあいうえお]カナ(カタカナ、全角/半角)▶ アイウエオァイウエオ]	▶全角 .@/: ⁻ 1 ₇ ▶半角 .@/: ⁻ 17	1 ダイヤル入力 1
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
2		► abcABC2 ¬	2 ダイヤル入力 2
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
3	「► さしすせそ 」 カナ(カタカナ、全角/半角)	→ defDEF3	3 ダイヤル入力 3
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
4	たちつてとっ] カナ(カタカナ、全角/半角) プタチツテトッ]	→ ghiGHI4 ¬	4 ダイヤル入力 4
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
5		jklJKL5 ¬	5 ダイヤル入力 5

文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
	▶ はひふへほ ┐		6
6	カナ(カタカナ、全角/半角)	r mnoMNO6 ¬	ダイヤル入力
	♪ ハヒフへホ]		6
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
	▶ まみむめも ┐		7
7	カナ(カタカナ、全角/半角)	pqrsPQRS7	ダイヤル入力
	▶ マミムメモ _		7
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
	▶ やゆよゃゅょ ¬		8
8	カナ(カタカナ、全角/半角)	r tuvTUV8 ¬	ダイヤル入力
	▶ ヤユヨャュョ ┐		8
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
文字種	漢あ(漢字・ひらがな) ▶ らりるれろ	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
文字種		Aa(英字、全角/半角)	
	→ らりるれろ ¬		9
	▶ らりるれろ] カナ(カタカナ、全角/半角)	►wxyzWXYZ9 Aa(英字、全角/半角)	9 ダイヤル入力 9
9	▶ 6りるれる] カナ(カタカナ、全角/半角) ラリルレロ]	r wxyzWXYZ9	9 ダイヤル入力 9
9		Aa(英字、全角/半角) 全角 ・, '! ? 空白(スペ-ス)	9 ダイヤル入力 9 12(数字、全角/半角)

文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	カナ(カタカナ、全角/半角)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
*	小文字と大文字を切 *(濁点)や(半濁点) 変換対象がない場合 全角の場合。。 半角の場合。。	を付加 、以下の記号を入力 …~! ?空白(スパース)	英字の小文字と大文字を切り替え 変換対象がない場合、以 下の記号を入力 全角の場合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	* ダイヤル入力 短く押す * 1秒以上長押し・(ハイフン)
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	カナ(カタカナ、全角/半角)	Aa(英字、全角/半角)	12(数字、全角/半角)
#	文字確定後は、改行	前の文字を表示(バック		# ダイヤル入力 短く押す・・・・・# 1秒以上長押し・・・・・P(ポーズ)
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	カナ(カタカナ、全角/半角)	Aa(英字、全角/半角)	ダイヤル入力
		用、定型文などを呼び の切り替え(文字種が		_
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	カナ(カタカナ、全角/半角)	Aa(英字、全角/半角)	ダイヤル入力
電話帳	文字種の切り替え、す	英数カナ変換(文字種が	が「漢あ」の場合のみ)	
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	カナ(カタカナ、全角/半角)	Aa(英字、全角/半角)	ダイヤル入力
	削除した文字の復帰	計に確定直前の状態に (連続する10回の削 により挿入した文字を	除まで復帰)	
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	カナ(カタカナ、全角/半角)	Aa(英字、全角/半角)	ダイヤル入力
	文字入力時に、絵文: を表示	字→顔文字→全角記号	号→半角記号の一覧	_
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	カナ(カタカナ、全角/半角)	Aa(英字、全角/半角)	ダイヤル入力
•	カーソルの左移動 変換候補の一覧では	変換候補の選択		
文字種	漢あ(漢字・ひらがな)	カナ(カタカナ、全角/半角)	Aa(英字、全角/半角)	ダイヤル入力
•	カーソルの右移動 変換候補の一覧では 文字確定後は、文字の 半角の空白(スペー)	の一番後ろで右にカー	-ソルを移動すると、	_

文字種	漢あ(漢字・ひらがな) カナ(カタカナ、全角/半角) Aa(英字、全角/半角	ダイヤル入力
•	カーソルの上下移動 変換候補の選択 な行のできる箇所で文字確定後、文字の一番後ろにカーソル がある状態で下にカーソルを移動させると改行	_
文字種	漢あ(漢字・ひらがな) カナ(カタカナ、全角/半角) Aa(英字、全角/半角	ダイヤル入力
戻る	短く押す ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	短く押す1桁削除
	1秒以上長押しカーソル以後の文字をすべて削除 カーソル以後に文字がない場合は、カー ソル以前の文字をすべて削除	1秒以上長押し すべて削除
文字種	漢あ(漢字・ひらがな) カナ(カタカナ、全角/半角) Aa(英字、全角/半角	ダイヤル入力
	文字サイズの切り替え デコレーションメニューを呼び出し (デコレーションメールのみ)	_

文字入力の方法





- ◎選択できる文字種は、文字を入力している画面によって異なります。
- ◎ 他機種やパソコンから、Eメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテキストデータの場合、K012にない文字(一部の漢字など)があると、その箇所が空白(スペース)など別の文字に置き換えられます。

| ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力

■かな入力と2タッチ入力について

文字種を漢字またはカタカナ(全角/半角)に切り替えたときの入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定方法については、「その他の文字入力メニュー」(▶P.49)の「入力方式」をご参照ください。



- ◎「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を 入力できます。
 - 各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧」 (▶P.44)をご参照ください。
- ◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、2桁の数字で文字を入力できます。(▶P.47「2タッチ入力」)

■英数カナ変換について

ひらがなを入力して (種籍) (英数カナ)を押すと、入力時に押したダイヤルキーに対応した英字/数字/カタカナ/記号の変換候補一覧が表示されます。

memo

◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用できません。

■漢字変換について

「変換モード」を「予測変換」に設定している場合は、ひらがなの入力時に予測変換候補が表示されます。変換候補表示中に (画) (通常変換/予測変換)を押して予測変換候補と通常変換候補の一覧を切り替えることができます。「変換モード」を「通常変換」に設定している場合は、ひらがなを入力して (●) ▼ を押して通常変換候補を表示します。

[■ 3]: 確定する前に押すと、変換を解除します。

文字の修正

■バック機能について

「圏バック」が表示されているときに「#」を押すと、文字入力時にキーを押しすぎて入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に戻すことができます。

例:「き」を入力したかったのに「く」になってしまったとき、*(***#**)を押すと、「き」に戻ります。

■□元に戻す機能について

「回元に戻す」が表示されているときに「回」を押すと、文字変換の後では、直前に確定した文字を削除できます。

また、直前に行った操作を元の状態に戻すことができます。

▶別変換機能

予測変換機能を利用すると、よく使う言葉や過去に変換・確定した文節 を途中まで入力しただけで変換できます。

例:「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、

(▲) (▼) → (▲) (▼) / (■) を押すと選択できます。また、確定した文に続くことが予想される予測変換の候補も表示されます。

//memo

- ◎表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異なります。
- ◎ 入力したい文字が予測変換の候補にない場合は、 (通常変換)を押して変換してください。
- ◎ オプション辞書を登録すると、予測変換の候補として表示されるようになります。

■ 字数指定予測

字数を指定して変換させることができます。カーソルが文末の右位置にあるとき、 を押すごとに「○」が表示されます。「○」は任意の1文字とし、変換候補には入力文字数以上の候補を表示します。

■2タッチ入力

「入力方式」(▶P.49)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を入力できます。

1桁目を入力すると数字が表示され、2桁目を入力すると対象の文字が入力されます。

■2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■「漢あ2」「カナ2」(全角)の場合 ■「カナ2」(半角)の場合

D E

9 0

е

※「カナ2」の場合は、ひらがなの代わりに全角のカタカナが入力されます。
2桁目に押すキー

±-1234567890

	1	あ	い	う	え	お	Α	В	С
	1	あ	い	ò	え	お	а	b	С
	2	か	かき	<	け	7	F	G	Н
	2	15.	۲	\	U	_	f	g	h
	3	さ	U	ਰ	t	そ	Κ	L	М
	٥	<u>-</u>		9	6	_	k	-	m
	4	た	5	っ	7	٢	Р	Q	R
,	4	/-	2	0	_	_	р	q	r
桁	5	な	ı	ぬ	ね	の	U	٧	W
門	5	10	IC	09	10	U	U	٧	W
1桁目に押すキー	6	は	υ	ıZı	^	ほ	Ζ	?	!
2	0	10.	0	131	. \	10	Z		
İ	7	ŧ	J.	む	め	ŧ	¥	S.	\odot
	_	_	/					-	$\stackrel{\smile}{-}$
	8	ゃ	(ゆ)	ょ	*	#	-
		ゃ	L`	ゆ		ょ		1.5	(24-2)
	9	5	b	る	n	ろ	1	2	3

※文字にカーソルを合わせて を、大文字(上段)と小文字(下段)が切り替 わります。

	Ŧ-		2	3	4	5	6	/	8	9	U
	1	7	1	ゥ	Ι	t	Α	В	С	D	Е
	1	7	1	ġ	Ι	t	а	b	C	d	9
	2	h	+	2	ħ		F	G	Н	-	J
	۲	73	т	1	,	٦	f	gg	h	i	j
	3	ij	'n	7	t	y	Κ	L	М	N	0
	0	,	`	<	u .	`	k	_	E	n	0
	4	9	Ŧ	ŋ	Ŧ	+	Р	C	R	S	T
1	4	_	,	'n	,	, ,	р	q	r	S	t
ŕ	5	t	-	Z	ネ	,	U	V	W	χ	Υ
∄	J	′	-	^	т	_	U	V	W	χ	у
1行目こ甲すキー	6	Л	Ł	7	٨	木	Z	?	!		7
7			_	_	Ľ.	41	Z		Ľ		
1	7	7	111	Ь	Х	ŧ	¥	2	_	_	_
	′		'	ы	′		'	u	(24-2)	(2/1-2)	(7/4-7)
	8	ħ	(1)	3	*	#	_	-	_
		ħ	'	1		3		"	(24-2)	(2/4-2)	(7/4-7)
	9	5	IJ	Jl	ν	П	1	2	3	4	5
		_	_	"	_		_	_	_		
	n	7	7	'/	*		6	7	8	9	n

2桁目に押すキー

※文字にカーソルを合わせて[天]を押す と、大文字(上段)と小文字(下段)が切り替 わります。

//memo

◎2タッチ入力中でも、※を押すと、小文字と大文字を切り替えたり、 (濁点)/*(半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

【区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。 メニューで「区点コード入力」を選択して、4桁の数字の入力により文字入力します。

//memo

◎区点コード表については、auホームページに掲載しております「取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。 (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

■絵文字/顔文字/記号の入力

絵文字/顔文字/記号一覧を表示して文字入力画面に入力します。 一覧の表示方法は文字入力画面に変換対象がない場合に□ を押します。

[☑] を押すたびに、絵文字→顔文字→全角記号→半角記号の順に切り替わります。

memo

- ◎異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ◎ 絵文字の種類「他社共通絵文字」は、他社の携帯電話に絵文字を利用したE メールを送信したときに自動変換される絵文字を集めた種類です。
- ◎ データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の『./:?*;<>¥| "』は入力できません。
- ◎ 絵文字/顔文字の一覧を表示中に
 ★ / # を押すと種類が切り替わります。

- ◎ ∞の代わりに (連続選択)を押すと、絵文字/顔文字/記号を連続して入力できます。
- ◎ 絵文字/顔文字の一覧を表示中にダイヤルキーを押すと、各文字種内の番号を割り当てられた種類にジャンプします。

文字入力のメニューを利用する

Imemo

- ◎ 文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けなどの操作ができない場合があります。
- ◎ 機能によって、文字入力メニューに表示される項目は異なります。

■ 文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける

- | 文字入力画面→ | 💁 (メニュー)→[コピー]/[切り取り]
- ② ▲ / ▼ / / で開始位置にカーソルを移動→ ® (始点) → ▲ / ▼ / / で範囲を指定→ ® (終点)
- ▲ / ▼ / / で貼り付ける位置へカーソルを移動→ (メニュー)→[貼り付け]
 貼り付けデータが表示されます。
- 4 貼り付ける文字を選択→®



- ◎ コピー/切り取りできる文字数は、全角500/半角1,000文字以内です。
- ◎ コピー/切り取りした文は最大10件まで貼り付けデータに記憶されます。 10件を超えた場合は、最も古い文から削除されます。

- ◎「デコレーションメールを送る」(▶P.67)の本文入力時は、文字装飾データを含めた装飾付きコピー/切り取り/貼り付けができます。ただし、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」「による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。装飾付きコピー/切り取りできるのは、装飾情報を含めて約10KB、画像データは20個(最大100KB)以内です。
- ◎装飾付きコピー/切り取りを行った場合は、貼り付けデータには記憶されません。

■ その他の文字入力メニュー

1 文字入力画面→ 🙆 (メニュー)

2	呼出	GPS情報	Eメール本文入力時にGPS情報を呼び出して、文字列として入力します。 ▶P.117「他の機能でGPS情報を付加するには」
		電話帳	電話帳の登録内容を入力します。 「Eメールアドレス」「電話番号」「名前」 「URL」「住所」「メモ」「趣味」「GPS情報」
		送信履歴 (Eメール)	Eメール送信履歴のEメールアドレスを入 力します。
		受信履歴 (Eメール)	Eメール受信履歴のEメールアドレスを入 力します。
		プロフィール	プロフィールの登録内容を入力します。 「Eメールアドレス」「電話番号」「名前」 「URL」「住所」「メモ」「趣味」「GPS情報」
		お気に入り リスト	お気に入りリストに登録されているURL を入力します。
		送信履歴 (Cメール)	Cメール送信履歴の電話番号を入力します。
		受信履歴 (Cメール)	Cメール受信履歴の電話番号を入力します。
		発信履歴	発信履歴の電話番号を入力します。
		着信履歴	着信履歴の電話番号を入力します。

呼出	定型文	定型文を入力します。				
		「インターネット」「挨拶」「伝言」「返事」「ビ				
		ジネス」				
	メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入力しま				
		す。				
		・メモ帳を選択→ @ (範囲)→ ▲ /				
		▼/ • / /				
		「●で範囲を指定→®(終点)と操作す				
		ると、範囲を指定して入力できます。				
	冒頭文	Eメールの「送信・作成に関する設定をす				
		る」(▶P.82)の「冒頭文(テキスト)/(デ				
		コレーション)」に登録した内容を入力し				
		ます。				
	署名	Eメールの「送信·作成に関する設定をす				
		る」(▶P.82)の「署名(テキスト)/(デコ				
H+ 337. /	<u> </u>	1 0,000				
行街1	J 7/17	- CPI				
7 -		7				
1	変換七一ト***					
改化	サウサノブ※2	7 9 7 7 9 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				
	メチリイス					
		00.20				
		か)」				
	入力方式**1	入力方式を設定します。				
		「かな方式」「2タッチ方式」「区点コード入				
		カ」				
特番(入力 設定	変換モード ^{*1} 文字サイズ ^{*2}	レーション)」/Cメールの「Cメールを 定する」(▶P.96)の「署名」に登録した 容を入力します。 電話番号に特番を付加します。 ▶P.58「発信メニューを利用する」 文字入力時の変換方法を設定します。 「予測変換」「通常変換」 文字入力時に表示する文字サイズを設します。 「極小」「小」「やや小」「中」「大」「極大(か)」 入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」「区点コード				

	候補内 キ一操作 ^{*1}	変換候補の文字を、
	読み表示**	変換候補の表示中に、読みを表示させるか どうかを設定します。 「ON」「OFF」
	文頭予測*1	Eメール/Cメールの本文入力時などに、 文頭で予測変換を表示させるかどうかを 設定します。 「ON」「OFF」
編集中止		文字入力を中止します。

※1「入力設定(M516)」でも設定できます。 ※2「文字サイズ(M35)」でも設定できます。



◎メニューに表示される項目は、機能によって異なります。

電話帳で連絡先を管理する

電話帳に登録する

電話帳には、最大1,000件まで登録できます。

Mmemo

◎電話帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失してしまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。事故や故障が原因で電話帳が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

待受画面で電話帳(1秒以上長押し)

電話帳登録画面が表示されます。必要な項目だけ設定できます。

2 項目を選択して編集

₪ 電話帳No.	000~999の数字
■ 名前	全角12/半角24文字以内
■読み	半角24文字以内
■電話番号1~3	36桁以内、電話番号属性7種類
■ 通常使用電話番号	電話番号を2つ以上登録したときの優先 的に使用する電話番号を指定
屬 Eメールアドレス 1∼3	半角64文字以内、Eメールアドレス属性 6種類
図 通常使用Eメール アドレス	Eメールアドレスを2つ以上登録したと きの優先的に使用するEメールアドレス を指定
■ グループNo.、 グループ名	20グループ ・指定しない場合は「00: グループ設定 なし」に登録されます。
恒 住所	全角40/半角80文字以内、住所属性3種類

☑ GPS情報	「現在地」「新規スポットの検索」「Myスポット呼出」「データフォルダ呼出」 ▶P.117「他の機能でGPS情報を付加するには」		
III URL	半角256文字以内	3	
■ 血液型	「A型」「B型」「O型	J「AB型J「なし」	
■ 誕生日	生年月日(西暦)		
◎星座	13星座と「なし」		
■ 趣味	全角10/半角20	文字以内	
■メモ	全角40/半角80	文字以内	
■画像	「データフォルダ」	[microSD]	
圖 着信画像設定	[OFF]	登録した画像を表示)	
■ 着信設定	着信音一括設定 音声着信音 Eメール受信音 Cメール受信音 バイブレータ 着信ランプ	各着信種別ごとに「個別指定」「指定なし」 ・▶P.209「音/バイブ/ランプの設定を変える(M2)」	
■ シークレット登録	ます。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定す	示しないように設定し ると、「シークレット 示する」に設定したと す。	

電話帳 (完了)

//memo

- ◎電話帳一覧画面(▶P.52)→ (メニュー)→ [新規登録]と操作しても電話帳登録画面が表示されます。
- ◎登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎新規登録の電話帳No.には、空いている電話帳No.のうち最も小さな電話帳 No.が自動的に入力されますが、「000~999」のうち空いているお好きな No.に変更できます。
- ◎相手の方から電話番号の通知がない場合は、電話帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。

電話帳を編集するには

- ○電話帳を編集するには、電話帳詳細画面(▶P.53)→ (編集)→登録内容を編集→ (電話・(完了)→[YES]と操作します。
- ◎電話帳の登録内容を利用して新規の電話帳を登録するには、電話帳詳細画面→ 電酬(編集)→登録内容を編集→ 電酬(完了)→[NO]と操作します。空いている電話帳No.が表示されるので、[YES]と操作します。

他の機能から電話帳に登録する

他の機能で表示した名前/電話番号/Eメールアドレス/GPS情報/ URL/画像などを電話帳に登録できます。

🚺 他の機能で電話帳に登録する操作を行う

9	机况显跳	他の成形で衣小した情報を利税の电話帳に豆鋏
		します。
		▶P.51「電話帳に登録する」
	追加登録	他の機能で表示した情報を既存の電話帳に追加
		登録します。
		・電話番号またはEメールアドレスの場合は、追
		加登録先を選択します。
		▲ / ▼ / ● / ● で登録先の電話帳を選
		択→⑯→追加登録先を選択→⑱→電話番号属
		性∕Eメールアドレス属性を選択→ ⑯ →通常使
		用に設定する電話番号またはEメールアドレス
		を選択→®
		-

(4)の機能でまました情報も新田の電話帳に移位

グループを編集する

電話帳には20件のグループが用意されています。グループごとにグループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール受信、グループCメール受信などを設定できます。

2	グループ着信	着信音を設定します。 グループを選択→® ▶P.209「音/バイブ/ランプの設定を変え る(M2)」		
	グループ名編集	グルーブを選択→∞ (編集) グループ名全角8/半角16文字以内、 グループアイコン20種類		
	グループ表示画面	「名前順」「電話帳No.順」		



- ◎相手の方が電話帳に登録してある電話番号から番号通知で電話をかけていない場合は、電話帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。
- \bigcirc 個別の電話帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先されます。

電話帳の登録内容を利用する

電話帳の登録内容を利用して、簡単に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面で 電話帳

電話帳一覧画面が表示されます。



《電話帳一覧画面》

2 **^** / ▼ / ▼ / ▼ で電話帳を選択

→ ® (詳細)

選択した電話帳詳細画面が表示されます。

□電話帳 No 000 層京セラー郎

№045000XXXX ichiroΛΛΛ@ezwe

《雷話帳詳細画面》

■登録した電話番号を利用する

| 電話帳詳細画面→電話番号を選択→∞→「発信] / [184 発信] / [186発信] / [Cメール作成]



- ◎操作Ⅱで®の代わりに(ア)を押すと電話をかけることができます。
- ◎ 電話帳一覧画面で電話帳を選択して (ア) を押しても電話をかけることがで きます。選択している電話帳に複数の電話番号が登録されている場合、「通 常使用電話番号 に設定された電話番号に電話がかかります。
- ◎電話番号検索の検索結果一覧画面で、電話帳を選択して

 を押しても電 話をかけることができます。電話番号検索の場合、検索結果画面に表示され ている電話番号に電話がかかります。
- ◎ 電話番号検索の検索結果一覧画面で、電話帳を選択して 図を1秒以上長 押ししてもCメール作成画面が表示されます。電話番号検索の場合、検索結 果相手の「通常使用電話番号」の電話番号が宛先になります。

|登録したEメールアドレスにEメールを送る

電話帳詳細画面→Eメールアドレスを選択→®

Eメール作成 ▶P.65[Eメールを送る] デコレーション ▶P.67「デコレーションメールを送る」 メール作成



◎電話帳一覧画面で電話帳を選択して図を押すと、送信メール作成画面が 表示されます。Eメールアドレスが複数登録されている電話帳の場合の宛 先は、「通常使用Eメールアドレス」に設定されたEメールアドレスになりま す。

■ 登録した住所/GPS情報を利用する

電話帳詳細画面→「住所」「GPS情報あり」を選択→®

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をF7ナビウォークで利用でき ます。 「GPS情報あり」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されま す。

地図表示	地図を表示します。 ▶P.110[EZナビウォークを利用する]
Myスポット へ登録	GPS情報をMyスポットに登録します。
Eメール作成	GPS情報をメール本文に添付して、Eメールを作成します。
デコレーショ	GPS情報をメール本文に添付して、デコレー
ンメール作成	ションメールを作成します。
GPS情報詳細	登録されているGPS情報の詳細を表示します。

「メモ」に登録したGPS情報のURLを選択して®を押した場合は、「ご こへ行く」「EZwebで接続」「お気に入りへ登録」「URLコピー」を選択で きます。

電話帳を検索する

名前の読みがな、電話帳No.、グループの並び順画面を表示して呼び出 したい電話帳を検索します。

電話帳一覧画面(▶P.52)→電話帳(検索)

2	名前検索	検索したい名前の読みを入力して検索します。 ・半角カタカナ/半角英数字/半角記号24 文字まで入力できます。 ・読みの五十音順で電話帳が表示されます。			
	キーワード検索	読みに含まれているキーワードで検索します。 ・半角カタカナ/半角英数字/半角記号24 文字まで入力できます。			
	グループ検索	電話帳が登録されているグループの一覧から 検索します。			
	電話帳No.検索	電話帳No.で検索します。			
	画像検索	画像の一覧から検索します。			
	電話番号検索	電話番号の一部を入力して検索します。			

電話帳のメニューを利用する

電話帳一覧画面/詳細画面から呼び出せるメニューには、次の機能があります。

- 電話帳一覧画面(▶P.52)/詳細画面(▶P.53)→ □ (メニュー)
 - 新規登録 電話帳を新規登録します。 ▶P.51「電話帳に登録する」 Cメール作成 ▶P.88「Cメールを送る」 ▶P.65[Eメールを送る] Eメール作成 ▶P.67「デコレーションメールを送る」 デコレーション メール作成 ▶P.97「EZwebを利用する」 EZwebで接続 ▶P.51「電話帳に登録する | 編集 Eメール添付 電話帳の内容を添付データにして、Eメール/ デコレーションメールを作成します。 「1件選択|「複数件選択| デコレーション ▶P.65[Eメールを送る] メール添付 ▶P.67「デコレーションメールを送る」

データフォルダ ヘコピー microSDへ コピー	電話帳をvCard形式でデータフォルダ/microSDメモリカードに保存します。 「1件コピー」「選択コピー」「全件コピー」 ▶P.164「他の機能からデータフォルダにコピーする」			
赤外線送信	選択した電話帳を送信します。 「1件送信」「全件送信」 ▶P.174「各機能のメニューから赤外線で送信する」			
auアドレス帳	▶P.55「auアドレス帳のサーバに電話帳 を預ける」			
電話帳設定	登録件数確認	電話帳の登録件数が表示 されます。		
	表示画面設定	電話帳―覧画面 (▶ P.52)のタブ表示を 切り替えます。 「名前順」「電話帳No.順」 (100の位ごとのタブ) 「グルーブ順」		
グループ設定	▶P.52「グループを編集する」			
文字サイズ変更	「中(1行)」「中(2行画像あり)」「中(2行画像なし)」「大(でか)」			
削除 1件削除	電話帳を削除します。 ▶P.43「データを削除する」			
シークレット一時設定	すべてのシークレット登録の電話帳を一時 的に表示します。			
一括送出	通話中にプッシュ信号として送信します。			

memo

- ◎メニューの中には通話中に選択できない項目もあります。
- ◎電話帳一覧画面と電話帳詳細画面のメニューでは選択できる項目が異なります。

auアドレス帳のサーバに電話帳を預ける

auアドレス帳は、K012本体内に登録している電話帳の全データをサーバに預け、電話帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。 au IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

電話帳一覧画面(▶P.52)→ (メニュー)→[auアドレス帳]→ロックNo.を入力→®

auアドレス帳メニューが表示されます。

2	保存	サーバと照合して差分件数を表示し、「反映しますか?」で「YES」を選択するとサーバ上の電話帳を追加/上書き/削除します。
	データを戻す	サーバと照合して差分件数を表示し、「反映しますか?」で「YES」を選択するとサーバのデータでK012の電話帳を追加/上書き/削除します。
	データを見る	サーバに保存した電話帳を閲覧します。
	自動保存設定	K012の電話帳データをサーバに自動保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、サーバ接続後ONに設定されます。

※各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「YFS」を選択します。

Imemo

- ◎ au電話の解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除 されます。
- ◎ 登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。
- ◎追加/上書き/削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎ [EZweb制限(M422)]が設定されている状態ではEZweb制限がかかります。EZweb制限を解除しないと保存はできません。

- ○シークレット設定している電話帳データも保存されます。
- ◎電話帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎電話帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバからau電話に戻すことはできません。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリカードに保存してある電話帳情報は保存の対象外となります。
- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとK012で差異があった場合は、K012側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分の電話帳に関しては、K012とサーバ間でのデータのやりとりは行われず、K012の電話帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除され、K012の電話帳への反映もされませんのでご注意ください。
- ◎ auアドレス帳に保存したデータをK012に戻しているときに、電池残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みの電話帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。

電話をかける・受ける

雷話をかける

■ 電話番号を入力

戻る: 1 桁削除

[素] (1秒以上長押し):待受画面に戻る

一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してください。

2 (╱)→通話→(━)

通話中に (本) / (干) / (干) を押すと、受話音量(相手の方の声の) 大きさ)を調節できます。

受話部への耳の当てかたについては「スマートソニックレシーバーに ついて I(▶P.37)をご参照ください。

诵話が終了すると、诵話終了画面に诵話時間の日安が表示されます。 本体を閉じても通話を終了できます。

Memo

- ◎[140] |を追加して電話をかけた場合の通話料は、auのぶりペイドカード を購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎ 通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信できます。 ※ 送信するブッシュ信号の音は、K012の側では鳴りません。
- ◎ 通話中の相手の方の声を、よりはっきりと聞きたい場合は「はっきり通話」 (▶P.37)をあらかじめ設定しておいてください。
- ◎ 送話口(マイク)をおおっても、相手の方に声が伝わりますのでご注意くだ さい。
- ◎ ノイズキャンセル用マイクを指などでふさがないでください。
- ◎ 通話中は送話口(マイク)に向かってお話しくだ さい。送話口(マイク)から離れてお話しされると 相手の方に声が伝わりにくい場合があります。

マイクをOFFにするには

◎ 诵話中に (マイクオフ)を押すと、相手の方に こちらの声が聞こえないようになります。もう一 度 障臓 (マイクオン)を押すと元に戻ります。



「なめらか通話」を設定するには

◎ 通話中に区 → 「なめらか通話」 → 「ON」 と操作すると、 相手の声がなめらかに聞こえるようになります。「OFF] を選択すると元に戻ります。

「ゆっくり通話」を設定するには

相手の声がよりゆっくりと聞こえるようになります。 [OFF]を選択すると元に戻ります。

ハンズフリーで通話するには

◎ 通話中に (ハンズフリー)を押すと、スピーカーから相 手の方の声が聞こえるようになり、ハンズフリーで通話で きます。もう一度 (通常通話)を押すと元に戻ります。



au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- 全国の一般電話との诵話
 - 全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- ・010(au国際電話サービス:お申し込みは不要です)
- 171(災害用伝言ダイヤル) 177(天気予報:市外局番が必要です)
- 117(時報)

- 119(消防機関への緊急涌報)★
- 104(電話番号案内)
- 118(海上保安本部への緊急涌報)★

115(雷報の発信)

- 船舶電話
- 110(警察への緊急通報)★
- ※★は緊急涌報番号です。
- ※次のNTTサービスはご利用になれません。
- コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

■ 緊急通報位置通知について

K012は、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。

例:お客様が警察「110」に緊急通報した場合の画面





電話番号を入力

◎ 警察(110)・消防機関(119)・海上保安本部(118)について、ここでは緊急涌郵受理機関と記載します。

発信中(現在地確認中)

通話中(現在地通知完了)

- ◎本機能は、一部の緊急通報受理機関でご利用いただけない場合もあります。
- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に ②を押すと現在地を通知することができます。
- ◎ 「発信者番号通知(M44)」を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。
- ◎ GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知され る場合があります。
- ◎ GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- ◎緊急通報受理機関への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をご確認の うえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。

- ◎緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急 通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合には、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ◎通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」(▶P.224)で確認できます。

■ 電話番号入力時のメニュー

電話番号入力時に (メニュー)を押すと、電話帳から電話番号などを引用して電話をかけることもできます。

特番付加	▶P.58「発信メニューを利用する」
電話帳呼出	電話帳を呼び出します。
	▲/▼/◆ /●で電話帳を選択→◎
Cメール作成	▶P.88「Cメールを送る」
一括送出	通話中にプッシュ信号として送信できます。

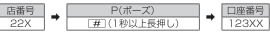
■P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

送信するプッシュ信号をあらかじめ入力しておき、通話中に
を押すと、プッシュ信号を送信できます。各種の情報サービスや自動予約サービスを利用する際に便利です。

例: 「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号 「22X」口座番号「123XX」を送信する場合

電話番号を入力→[#](1秒以上長押し)
P(ボーズ)を入力できます。P(ボーズ)を含めて36桁まで入力できます。

❷ 送信するプッシュ信号を入力



※P(ポーズ)を間に入力すれば、複数のプッシュ信号をつなげて入力できます。

3

電話番号「030001XXXX」が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号の前)が点滅します。

4

店番号「22X」が点滅して、プッシュ信号が送信され、2番目のP(口座番号の前)が点滅します。

5

口座番号「123XX」が点滅して、プッシュ信号が送信されます。

Mmemo

◎電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。

■発信メニューを利用する

| 電話番号を入力→ ∞ (発信)

2 発信 電話をかけます。 「184(発信者番号非通知)」を付加して発信します。 184発信 186発信 「186(発信者番号通知)」を付加して発信します。 ぷりペイド発信 「1401(パりペイド特番) |を付加して発信します。 分計発信 [131]を付加して発信します。 ▶P.139「诵話明細分計サービスを利用する(オ プションサービス) 割込禁止発信 「1452」を付加して発信します。 ▶P.134「割り込みされたくないときは」 ボイスメール 「1612」を付加して発信します。 発信 ▶P.127「ボイスメールを録音する」 プレフィックス付加番号を付加して発信します。 プレフィック ▶P.227「プレフィックス付加番号を登録する ス付加 (M531) I

Mmemo

- ◎電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は、同時に付加できません。
- 「184」と「186」、「1401」と「131」、「1401」と「1612」、「131」と「1612」 ◎「1401」、「131」、「1452」、「1612」のいずれかを付加しているときは、 「プレフィックス付加!で番号を付加することはできません。
- ◎「市外局番メモリ(M532)」を設定していても、プレフィックス付加して発信した場合は、市外局番は付加されません。

電話を受ける

着信中に

2 通話→ —

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。

■電話がかかってきた場合の表示について

着信すると、次の内容が表示されます。

- ・相手の方から電話番号の通知があると、電話番号が表示されます。
- ・電話番号と名前が電話帳に登録されている場合は、名前などの情報 も表示されます。着信画像設定が「ON」に設定されているときは、画 像がメインディスプレイに表示されます。
- ・相手の方から電話番号の通知がないと、理由が表示されます。 「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能*」 * 相手の方が通知できない運話からかけている場合です。

Mmemo

- ◎「電話帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されているときは、着信したときに電話帳の名前などの情報は表示されません。
- ○「エニーキーアンサーを設定する(M56)」(▶P.231)を「ON」にすると着信中に、○○~9、#、○○、②のキーを押しても通話状態になります。
- ◎ 通話中に ■医師 (マイクオフ)を押して、相手の方にこちらの声が聞こえないようにしたり、再び聞こえるように切り替えたりすることができます。
- ◎通話中に②→[なめらか通話]→[ON]と操作すると、相手の声がなめらかに聞こえるようになります。[OFF]を選択すると元に戻ります。
- ◎通話中に ②→[ゆっくり通話]→[ON]と操作すると、相手の声がより ゆっくりと聞こえるようになります。[OFF]を選択すると元に戻ります。
- ◎ 通話中に (ハンズフリー)を押すと、スピーカーから相手の方の声が聞こえるようになります。もう一度 (通常通話)を押して元に戻します。
- ◎着信中に★を押すと着信音やバイブレータの振動を止めることができます。(マナー着信)

かかってきた電話に出なかった場合は

◎ 待受画面にどと「不在着信 X件」が表示されます。

着信時に着信音を消音にしたり、調節するには

- ◎ 着信中に または を押すと、着信音の音量が小さくなります。
- ◎ 着信中に ▲ または (土) を押すと、着信音の音量が大きくなります。

他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎ 電話帳など他の機能をご利用中に着信した場合は、着信が優先されます。
- ◎ 動画を録画していた場合は、録画が中断され、着信などの終了後に保存できます。録画モードが「長時間」の場合は自動的に保存されます。
- ◎ Myボイスメモなどで録音していた場合は、録音が中断され、録音していた データを着信または通話終了後に保存できます。

■応答を保留する

■ 着信中に 🕣

保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。また、バイブレータ設定中は約1秒間振動します。

2 ~

保留が解除され、電話がつながります。

Memo

- ◎保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- ◎保留中に●を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ◎一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。

■ 簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」の設定/解除にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

着信中に戻る

■着信を拒否する

| 着信中に 電話帳 (拒否)

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。

Mmemo

- ◎「お留守番サービスを開始する(M712/M713)」(▶P.126)、「無応答転送」(▶P.131)を設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。
- ◎ 「割込通話サービス」(▶P.133)による呼び出しには着信拒否できません。

■着信を転送する

かかってきた電話に出ずに、「手動で転送する(選択転送)」(▶P.131)で 登録した転送先の電話番号へ転送します。

1 着信中に @ (転送)

//memo

◎ 転送先が登録されていない場合はお留守番サービスに転送されます。

ノイズキャンセル(M29)

周囲の雑音を抑え、通話中の声を相手に聞きやすくします。周囲の雑音はK012のノイズキャンセル用マイク(▶P.29、P.56)で感知します。



◎ ノイズキャンセルは通話中にのみ有効な機能です。ただし、通話中に設定/ 解除することはできません。

国際電話を利用する



◎国際アクセス番号は国によって異なります。

■au電話から海外へかける(au国際電話サービス)

K012からは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

例:au電話からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

■ 電話番号入力画面→国際アクセスコード、国番号、市外局番、相手の方の電話番号を入力→



※市外局番が「O」で始まる場合は、「O」を除いて入力してください(イタリア・モスクワの固定電話など一部例外もあります)。

memo

- ◎ au国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。au にて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日までの期間は、au国際電話サービスをご利用いただけません。
- ◎ ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開します。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ◎ 通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ◎ ご利用を希望されない場合は、お申し込みによりau国際電話サービスを取り扱わないようにすることもできます。
 - au国際電話サービスに関するお問い合わせ:
- au電話から(局番なしの)157番(通話料無料)
- 一般電話から「風0077-7-111(通話料無料)
- 受付時間 毎日9:00~20:00
- ◎ 海外へ電話を転送できます。(▶P.132「海外の電話へ転送する」)

■海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

例:アメリカから日本国内のau電話「090-1234-XXXX」にかけて もらう場合

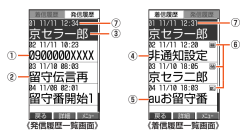
■ 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を 入力→発信



発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける

待受画面から発信履歴/着信履歴を呼び出して利用できます。

| | 待受画面で | ● (発信履歴) / • (着信履歴)



- ① 電話番号
- ② ネットワークサービスのサービス内容
- ③ 名前
- ④ 非通知着信の理由
- ⑤ auお留守番センター: 伝言お知らせ時
- ⑥ 圖:拒否アイコン
 - **樋:不在アイコン**(詳細画面では不在着信秒数を表示)
 - ■:ワン切りアイコン(着信時間が3秒以下の不在着信)
 - 圖: 「auで着信確認」アイコン
 - **國:伝言お知らせ/着信お知らせアイコン**
 - ■:簡易留守メモアイコン
- ⑦ 発信/着信時刻
- 2 履歴を選択→◎(詳細)

発信履歴詳細画面/着信履歴詳細画面が表示されます。

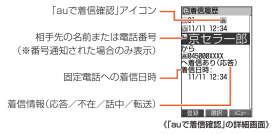
3



- ◎発信履歴/着信履歴はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると 古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎「シークレット(M427)」が「表示しない」に設定されている場合、電話帳でシークレット登録した相手の名前などの情報は表示されません。電話番号が表示されます。
- ◎発信履歴/着信履歴一覧画面で履歴を選択して を押しても、電話をかけることができます。
- ◎ 同じ番号に連続して電話をかけた場合、発信履歴―覧画面では、最後にかけた発信日時のみ1件の履歴として更新されます。
- ◎発信履歴/着信履歴詳細画面で電話番号を選択して®を押すと、発信メニュー(▶P.58「発信メニューを利用する」)を利用して電話をかけたり、Cメールを作成できます。

■「auで着信確認」の通知について

「auで着信確認」とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったことをau電話に通知するサービスです。





- ◎KDDI(株)提供の固定電話ご利用の方は、待受画面で(夏)→[トップメニュー・検索]→[auお客さまサポート]→[申し込む/変更する]→[[auで着信確認]サービス]からお申し込みいただけます。
- ◎ [auで着信確認]の通知を受けたときは、次のいずれかで固定電話にかけて きた相手先か、着信元(固定電話)を選択して電話をかけることができます。
 - ・ 着信履歴―覧画面/詳細画面で 📿
 - 着信履歴詳細画面で®→

■お留守番着信お知らせについて

「お留守番着信お知らせ」は、au電話の電源がOFFだったり、電波OFF モード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに 着信があったことをお知らせするサービスです。

お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.125)で伝言をお 預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」と、相手の方が伝言を 残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着 信お知らせ」があります。



《伝言お知らせ (発番情報あり)の場合 の着信履歴詳細画面》



《伝言の知らせ (発番情報なし)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに 伝言が録音された場合、伝言が録音された場 た日時と伝言の未 聴/総数が表示されます。



着信お知らせの場合の 着信履歴詳細画面》

※「留守伝言再生」が選択された状態で® (発信)を押すと、お留守番サービスに接続して伝言を再生できます。

【履歴のメニューを利用する

2	電話帳へ登録	「新規登録」「追加登録」 ▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」
	Eメール作成	電話番号が電話帳に登録されている場合、電話 帳のEメールアドレスを宛先としたEメール/デ
	デコレーショ ンメール作成	コレーションメールを作成します。 ▶P.65[Eメールを送る]
	Cメール作成	▶P.67 デコレーションメールを送る」 電話番号を宛先としたCメールを作成します。 ▶P.88「Cメールを送る」
	着信拒否へ 登録	着信拒否番号リストに着信履歴の電話番号を登録します。 ロックNo.を入力→®
	特番付加	▶P.221「着信を拒否する(M43)」特番を付加して電話をかけます。▶P.58「発信メニューを利用する」
	文字サイズ 変更	「中(1行)」「中(2行画像あり)」「中(2行画像な し)」「大(でか)」
	削除	▶P.43「データを削除する」
	一括送出	通話中にプッシュ信号として送信します。

※ 画面により選択できる項目は異なります。

K012の電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

| 待受画面で ∞ → | ○ |

プロフィールを確認できます。 特受画面で Θ → [機能設定] → [プロフィール] と操作しても表示できます。



- 2 📵 (メニュー)
- 特番付加** 電話番号2または電話番号3の番号に特番を付 加して電話をかけます。 ▶P.58「発信メニューを利用する」 Cメール作成** 電話番号2または電話番号3を宛先に指定した Cメールを新規作成します。 ▶P.88「Cメールを送る」 Eメール作成 Eメールアドレスを選択していた場合:選択した Eメールアドレスを宛先にしたEメール/デコ レーションメールを新規作成します。 GPS情報を選択していた場合:プロフィールに デコレーション 登録しているGPS情報を本文に記載したEメー ル/デコレーションメールを新規作成します。 メール作成 ▶P.65[Eメールを送る] ▶P.67「デコレーションメールを送る」 F7wehで接続* URLに登録している情報サイトにEZwebで接 続します。 ▶P.97「EZwebを利用する | 編集 ▶P.64「自分のプロフィールを編集する(MO) |

GPS情報*	▶P.117「他の機能でGPS情報を付加するに
	は」
Eメール添付	プロフィールを添付したEメール/デコレー
	ションメールを新規作成します。
デコレーション	▶P.65[Eメールを送る
メール添付	▶P.67「デコレーションメールを送る」
赤外線送信	▶P.174「各機能のメニューから赤外線で送信する」
Myスポットへ	プロフィールに登録しているGPS情報をMy
登録*	スポットに登録します。
リセット	プロフィールの内容をお買い上げ時の状態に
	戻します。
一括送出	通話中にプッシュ信号として送信します。

Mmemo

◎ au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合にプロフィール確認操作を行うと、au ICカード(UIM)エラーと表示されます。 ⑩ を押すとプロフィール画面が表示されます。 ただし、自局電話番号、マイアドレス、ICCIDは表示されません。また、プロフィール内容のEメールへの添付やGPS情報の取得など一部操作できない項目もあります。お客様のau ICカードを挿入し、電源を入れ直してください。

■ 自分のプロフィールを編集する(MO)

- | 待受画面で ◎ → □
- [2] 🙍 (メニュー)→[編集]
- 3 項目を選択して入力

M 名前	全角12/半角24文字以内
■読み	半角24文字以内
■ 電話番号2~3	36桁以内、電話番号属性7種類
■ Eメールアドレス 2~3	半角64文字以内、Eメール属性6種類
恒 住所	全角40/半角80文字以内、住所属性3種類
☑ GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・ 編集します。 ▶P.117「他の機能でGPS情報を付加す るには」
■ URL	半角256文字以内
■ 血液型	「A型」「B型」「O型」「AB型」「なし」
型 誕生日	生年月日(西暦)
☑ 星座	13の星座と「なし」
■ 趣味	全角10/半角20文字以内
■ Xモ	全角40/半角80文字以内
■画像	「データフォルダ」「microSD」

4 電話帳 (完了)



- ◎登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 通話中はGPS情報、画像の編集はできません。

メールを送る・受け取る

Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。文章の他、写真や動画などのデータを送ることができます。

//memo

- ◎ Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎ Eメールの送受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。詳しくは、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。◎ 添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメー
- ◎添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメールの送受信に時間がかかる場合があります。

Eメールを送る

- 2 「間宛先」を選択→ ∞ (編集)

□送信メール作成

To [宛先]

□ML件名]

□ML件名]

□M[添付/ラッピンヴ]

□M[本文]

《送信メール 作成画面》

3	電話帳1件呼出	電話帳のEメールアドレスを宛先に入力しまし す。
	電話帳	電話帳のEメールアドレスを複数件選択して
	複数件呼出	宛先に入力します。 電話帳を選択→ ∞→ 電話帳 (確定)
		电前収で迭折子 ツタ ヲ@崎帳(傩疋)

送信履歴呼出 受信履歴呼出	送信履歴/受信履歴の一覧から選択してEメールアドレスを宛先に入力します。 ・Eメールを送受信したEメールアドレスは、スカラーのサースが原見を
プロフィール呼出	それぞれ最大10件まで送信履歴/受信履歴として記録されます。 プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの"@"より前の部分のみ を入力して送信すると、送信時に自動的に 「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

※宛先を確定し、送信メール作成画面に戻った後、再度「**間**宛先」を選択し®(編集)を押す と、宛先一覧画面が表示されます。

- 4 「配件名」を選択→® (編集)→件名を入力→® 件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。
- 「國本文」を選択→® (編集)→本文を入力→® 本文は、全角5,000/半角10,000文字まで入力できます。
- 電話帳 (送信)

Mmemo

- ◎件名や本文には、半角カナおよび半角記号「-(長音)*(濁点)*(半濁点)、。・ 「川は入力できません。
- ◎ 1日に送信できるEメールの件数は、宛先数の合計で最大1,000通までです。
- ◎ 一度に送信できるEメールの宛先の件数は、最大30件(To/Cc/Bccを含め、合計半角640文字以内。1件につき半角64文字以内)までです。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部 正しく表示されないことがあります。
- ◎受信/送信メール内容表示画面で を押すと、表示する文字サイズを変更できます。

■宛先を追加・削除する

宛先を追加したり、入力済みの宛先を削除できます。宛先の種類(To/ Cc/Bcc)を変更することもできます。

入力済みの宛先がある場合は、宛先一覧画面が表示されます。

■宛先を追加する場合

2 (OK)

宛先の入力方法を選択するサブメニューが表示されます。「Eメールを 送る I(▶P.65)の操作3をご参照ください。

入力済みの宛先を選択して @ を押した場合は、宛先を変更できます。 宛先が複数ある場合は、図のアイコンが表示されます。

■宛先の種類の変更や、宛先を削除する場合

2 宛先を選択→ 🗖 (メニュー)

3	Toへ変更	選択した宛先の種類を「To」に変更します。	
	Ccへ変更	選択した宛先の種類を「Cc」に変更します。	
	Bccへ変更	選択した宛先の種類を「Bcc」に変更します。	
	宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。
		全件削除	宛先をすべて削除します。

電話帳(確定)

■Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計500KB以下)のデータを添付できます。

📘 送信メール作成画面で「 🏿 添付/ラッピング」を選択 → () (編集)

2	データフォルダ	データフォルダのデータを添付します。
	microSD	microSDメモリカードのデータを添付します。
	ラッピング	データフォルダのラッピングメールデータを
		[添付します。
	写真撮影	写真を撮影して添付します。
	動画録画	動画を録画して添付します。
	音声録音	音声録音で録音した音声データを添付します。
	プロフィール	プロフィールをvCardデータとして添付します。

※添付するデータを確定し、送信メール作成画面に戻った後、再度「
「
▼ | を選択し
(編集)を 押すと、添付データー覧画面が表示されます。



- ○選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があり
- ○送信メール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示す るため、添付一覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。

■ラッピングメールについて

Eメールにラッピングメールデータを添付すると、送信相手側での受信 時にラッピングメールデータが再生され、Eメールを開封する前に気持 ちを伝えることができます。

- ・ラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は通常のEメー ルとして受信されます。ラッピングメールデータは受信されません。
- パソコンへ送信した場合は、通常のFメールとして受信され、ラッピ ングメールデータは添付データとして受信されます。パソコンで受 信したラッピングメールデータを再生することはできません。
- ・ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に 受信したEメールがラッピングメールであった場合のみ、ラッピング メールデータを再生します。

|添付データを変更・解除する

添付データ一覧画面が表示されます。 添付済みのデータを選択して @ (再生)を押すと、添付データを再生でき ます。追加する場合は、添付がない行を選択し、® (追加)を押します。

3 変更 添付データを変更します。		添付データを変更します。
	1件解除	選択している添付データを解除します。
	全件解除	添付データをすべて解除します。

デコレーションメールを送る

デコレーションメールでは、本文を装飾したEメールを送付できます。

☑デコレーションメール作成 ■ To [宛先]

戻る 編集 火ュー

◎ ワンタッチ絵文字 :::

❷쪴[件名] ● [添付/ラッピング]

❷圆[本文]

| 待受画面で □ |

→[デコレーションメール作成]

デコレーションメール作成画面が表示されます。

2 「||||宛先」を選択→ ◎ (編集)

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」 (▶P.65)の操作 3をご参照ください。

→件名を入力→® 《デコレーション メール作成画面》 件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。

4 「 添添付/ラッピング」を選択→ ® (編集) データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」 (▶P.66)をご参照ください。

6

デコレーションメニューが表示されます。

	, = 0 , = 2 , = =	13 2C/1 C/1 C/3 6
7	(風) 範囲を指定	装飾を設定/解除する範囲を指定します。 1. ♠/▼/◆/♪で装飾の始点を選択→®(始点) 2. ♠/▼/◆/♪で終点を選択→®(終点) ・範囲を指定した後は、デコレーションメニューで「文字の色を変更」「文字の大きさを変更」「文字を点滅表示」「右→左に動作」「左右に動作」を選択して装飾を設定/解除できます。
	※ 本文背景の色を 変更*	24色のカラーパレットから背景の色を選択します。
	文字の色を変更	24色のカラーパレットから文字の色を 選択します。
	変更 変更	入力する文字の大きさを変更します。 「文字を大きく表示」「文字を標準表示」 「文字を小さく表示」
	国 文字の位置を 変更	文字の位置を変更します。 「文字を左寄せして表示」「文字をセンタ リングして表示」「文字を右寄せして表 示」
	『デコレーション エモジを挿入	デコレーション絵文字を挿入します。
	■図 画像を文中に 挿入	データフォルダに保存された画像を挿入 します。 フォルダ/サブフォルダを選択→ ® →画像を選択→ ®
	文字を点滅表示	文字を点滅表示させます。 「点滅表示を開始」「点滅表示を終了」
	♠ 右→左に動作	文字や画像を右から左に移動させます。 「テロップ表示を開始」「テロップ表示を 終了」

A≘ 左右に動作	文字や画像をスウィング表示させます。
	「スウィング表示を開始」「スウィング表 示を終了
	小((1)
₩回 テンプレートを	データフォルダに保存されたテンプレートを
│ 適用*	選択すると、テンプレートが適用されます。
- /s.+#3	たしたの間にこ ひょもぼうしょせ
[№ ラインを挿入	行と行の間にラインを挿入します。
5 1つ前の状態へ	装飾を1つ前の状態に戻します。
1 = 133 7 7 000	2007 6 1 - 100 10 7 10 01 - 10 0 10 10
■ 装飾情報を解除	すべての装飾を解除します。
■ EZwebで探す*	EZwebへ接続して、デコレーション画
	像/テンプレートをダウンロードできま
	す。

※「冒頭文(デコレーション)」「署名(デコレーション)」編集時は選択できません。

8 ○ → 電話帳 (送信)

Mmemo

- ◎本文入力中に (メニュー)→[デコレーション]と操作しても、デコレーションメニューが表示されます。
- ◎ デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(約全角 2.450文字)の文字を入力できます。デコレーションメール本文入力画面に 表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入 カバイト数としてカウントされています。
- ◎ デコレーションメールの本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像/デコレーション絵文字を挿入できます。デコレーションメール本文入力画面には、残り挿入可能画像(パイト数)が表示されます。 ※一度挿入した画像/デコレーション絵文字は、作数に関係なく繰り返し挿入できます。 ※挿及できる画像/デコレーション絵文字は、拡張子が「jog [[点げ[のファイルです。]
- ◎「Eメールにデータを添付する」(▶P.66)の操作でデータを添付した場合は、添付データと画像/デコレーション絵文字を合計して500KBまで添付できます。
- ◎ 装飾した文字を削除しても、装飾情報のみが残り、入力可能文字数が少なくなる場合があります。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないでとがあります。
- ◎ デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のE メールとして受信・表示される場合があります。

送信メール作成画面でできること

2	デコレーション メール切替	通常のEメール(テキストメール)をデコレーションメールに切り替えます。
	テキストメール 切替	デコレーションメールをテキストメールに 切り替えます。
	電話帳1件呼出	宛先にEメールアドレスを入力します。
	電話帳複数件呼出	「Eメールを送る」(▶P.65)の操作 3 をご 参照ください。
	送信履歴呼出	
	受信履歴呼出	
	プロフィール呼出	
	内容確認	入力した内容をすべて表示します。
	テンプレート 読込	データフォルダに保存されたデコレーショ ンメールのテンプレートを選択して読み込 みます。
	上書き保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに上書 きして保存します。
	新規保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに保存します。
	テンプレート保存	編集中のデコレーションメールをテンプ レートとしてデータフォルダの「Eメール装 飾」フォルダ内の「テンプレート」フォルダ に保存します。
	変換送信/未設定	「アドレス変更送信」(▶P.83)で設定した アドレスに変換して送信します。

デコレ&絵文字 送信	テキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
---------------	---

※メニューで選択できる項目は、送信メール作成画面/デコレーションメール作成画面により異なります。

#memo

○送信メール作成画面で ●を押すと、送信メール内容確認画面が表示されます。送信メール内容確認画面で ● (メニュー)を押すと以下の操作が行えます。

アドレス詳細表示	宛先のEメールアドレスを表示します。
編集に戻る	送信メール作成画面に戻ります。
文字サイズ変更	Eメール内容表示画面/内容確認画面の文字サイズ
	を設定します。
	「極小」「小」「やや小」「中」「大」「極大(でか)」
上書き保存	Eメールを送信ボックスに上書き保存します。
新規保存	Eメールを送信ボックスに保存します。

※メニューで選択できる項目は場合により異なります。

■ ワンタッチ絵文字を利用する

作成したEメールの本文に、文章や単語に合わせて自動で絵文字を挿入することができます。

本文入力後の送信メール作成画面(▶P.65)/デコレーションメール作成画面(▶P.67)→ 区

絵文字が自動で挿入され、確認画面/デコレーション確認画面が表示 されます。

■ を押すたびに、挿入される絵文字が切り替わります。
※本文の内容によっては、絵文字が挿入されない場合があります。

2 挿入する絵文字を確認→ ◎

デコレーションメールに切り替わる場合は、確認画面が表示されます。 送信メール作成画面/デコレーションメール作成画面に戻ります。

■ ワンタッチ絵文字を設定する

挿入されるワンタッチ絵文字の派手さのレベルを設定できます。

確認画面/デコレーション確認画面→ ② (設定)

2	ひかえめ	絵文字を挿入します。
	ふつう	絵文字を挿入し、文字色や背景色も変換します。
	派手	絵文字を挿入し、文字色や文字サイズ、背景色 も変換します。

Eメールを受け取る

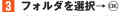
↑ 待受画面でEメールを受信すると

画面最上部にピクトインフォメーションでお知らせし、受信完了画面が表示されます。

画面最上段にもが点灯し、Eメール受信音が鳴ります。また、待受画面に「新着Eメール X件」が表示されます。

② ○※ (確認)→「新着Eメール」を選択 → ○※ (確認)

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。



受信メール一覧画面が表示されます。

4 受信したEメールを選択→ ® (表示)

受信メール内容表示画面が表示されます。

電話帳(返信):返信のEメールを作成

□ :前のEメールを表示

■:次のEメールを表示

Mmemo

- ◎Eメールやその他の機能を操作中でもバックグラウンドでEメールを受信します。画面最上段にもが点灯し、Eメール受信首が鳴ります。ただし、「バッグラウンド受信」(▶P.82)が「OFF」に設定されている場合は、バックグラウンド受信しません。
- ◎「メール自動受信」(▶P.81)が「OFF」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴りらが点灯します。「新着メールを問い合わせて受信する」(▶P.71)操作を行い、Eメールを受信してください。
- ◎写真や動画を起動中は、お知らせ受信音は鳴りません。また、画像表示中や サムネイル表示中はEメール受信音またはお知らせ受信音が鳴らない場合 があります。
- ◎ 受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもパケット通信料がかかる場合があります。



《受信完了画面》

- ◎受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約5,000/半角約10,000文字(約10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。
- ◎ 受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。
- ◎「エモーションメール表示(M391)」(▶P.216)が「ON」に設定されている場合、「新着Eメール」の横に受信したメールの内容に合った感情アイコンが表示されます。

■ラッピングメールを受信すると

ラッピングメールを受信すると、Eメール受信完了画面では添付されたラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。お知らせメニューには、ラッピングメールの絵文字が表示されます。

Eメール一覧画面でラッピングメールを選択すると、ラッピングメールデータが再生されます。

- ・Eメール受信時に、ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信 した場合は、最後に受信したEメールがラッピングメールであった場 合のみラッピングメールデータが再生されます。
- ・「添付自動受信」(▶P.82)の設定によって、Eメールと同時にラッピングメールデータを受信しなかった場合は、通常のEメールとして受信されます。
- 添付データアイコンとしてラッピングメールの絵文字が表示されます。絵文字がないラッピングメールデータの場合はラッピング添付データアイコン、ラッピングメールデータが未受信の場合は、通常の添付アイコンが表示されます。

▍添付データを受信・再生する

📘 受信メール内容表示画面で添付データを選択→ 🕸

添付詳細表示画面が表示されます。

添付データを選択して <a>[●] (情報)を押すと、ファイル名とサイズが表示されます。

- 受信済みの添付データを再生する場合
- [2] 添付データを選択→ ◎ (再生)
- 未受信の添付データを受信して再生する場合
- [2] 未受信の添付データを選択→ ◎ (受信)
- ③ 🕦 (再生)



- ◎ 受信した添付データは、データフォルダに保存されます。
- ◎「添付自動受信」(▶P.82)の設定にかかわらず、PIM情報、辞書データ、テキストデータは自動受信しません。
- ◎ 通常のEメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面に インライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種類は、拡張子が「、png」「、ipg」「、ipeg」「、gif(アニメーションを含む)」「、mmf」「、gcp」「、hvs」のファイルです。
 - ※データによっては、インライン再生されない場合があります。

新着メールを問い合わせて受信する

「メール自動受信」(▶P.81)を「OFF」に設定した場合や、Eメールの受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせて受信することができます。

受信ボックス/送信ボックスのEメールを 確認する

受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメールや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

■ 待受画面で 🖾

Eメールメニューが表示されます。

- ・受信ボックスに未読メール(本文未受信メールを 含む)がある場合は、■と件数が表示されます。
- インフォバックスに未続スッセージ(本文未受信 メッセージを含む)がある場合は、■と件数が表 示されます。
- ・ 圏部側 (Cメール)を押すと、Cメールメニューに切り替えることができます。

■EX-ルメニュ-1新規作成 2庁、コレーションメール作成 3受信ホ、ックス ■

2 ア・コレーションメール/作成 3 受信者: ックス 4 送信者: ックス 5 新着メール問合せ 6 なかよしボックス フインフォボックス 9 au oneメールを確認 9 メールサイトへ接続

EX-Nの新規作成が できます CX-N 選択

《Eメールメニュー》

■ 受信ボックスのEメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダ一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→ ®

受信メール一覧画面が表示されます。

4 Eメールを選択→ ® (表示)

受信メール内容表示画面が表示されます。

■ 送信ボックスのEメールを確認する場合

[2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

3 Eメールを選択→ ® (表示)

送信メール内容表示画面が表示されます。

■:前のEメールを表示

■:次のEメールを表示

・ 宛先が入力されているEメールの場合は、 (送信)を押すと送信できます。

memo

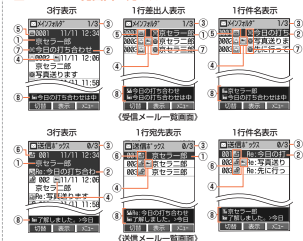
- ◎本文未受信メールを選択し ® (受信)を押すと、本文を受信します。
- ◎Eメールメニューで「au oneメールを確認」を選択すると、EZwebでau one メールの受信トレイが表示されます。(▶P.87「au one メールを利用 する」)
- ◎ Eメールメニューで「メールサイトへ接続」を選択すると、EZwebでメール に関連した情報サイトが表示されます。
- ◎受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、保護されたEメールは削除されません。
- ◎ 送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除されます。
- ◎受信ボックス/送信ボックスの最大容量については、「主な仕様」の「Eメール」(▶P.254)をご参照ください。

■受信ボックスフォルダー覧画面の見かた

受信ボックスには「メインフォルダ」と、サブフォルダとして「フォルダ 01~09」が用意されています。サブフォルダは、振分登録されていると表示されます。



■Eメール一覧画面の見かた



① 宛先/差出人の名前またはEメールアドレス

Eメールアドレスが電話帳に登録されている場合は、電話帳に登録されている名前が表示されます。

受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定されている名前が表示されます。

電話帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されていない場合は、Eメールアドレスが表示されます。

※電話帳にEメールアドレスが登録されている場合は、電話帳に登録されている名前が優先して表示されます。

- ② 件名
- ③ 受信ボックスのメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)」 送信ボックスのメール件数

「(未送信·送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール総件数)|

④ 添付データアイコン

- □:動画
- ■:メロディ/音声データ
- ■:写真·画像/アニメーション/デコレーションエモジ
- ■:文字装飾データ
- ₹ など:ラッピングメールデータ
- □:その他の添付データ
- ※ラッピングメールデータの場合、添付データアイコンとしてラッピングメールデータで指定された絵文字が表示されます。
- ※添付データが未受信の場合やデータフォルダから削除されている場合は、添付詳細表示画面で置が表示されます。
- ※添付データがサーバになく受信できない場合は、
 。
 が表示されます。
- ※再生できない添付データの場合は、図が表示されます。

⑤ 受信メールの状態アイコン

- ■:未読のEメール
- ■(赤):本文を未受信のEメール
- ■: 既読のEメール
- **圏**:サーバにメールがなく本文を受信できないEメール (添付データも含まれます)
- ■:サーバに転送するメールがなく転送に失敗したEメール
- ※返信したEメールは、置のように矢印が表示されます。
- ※本文転送/転送したEメールは、
 ■のように矢印が表示されます。
- ※保護されているEメールはそのように錠が表示されます。

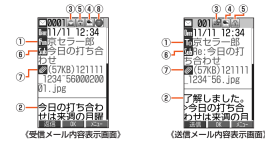
⑥ 送信メールの状態アイコン

- ■:送信済みのEメール
- ■:未送信のEメール
- ■: 送信に失敗したEメール
- ■:サーバに元のメール(受信メール)がなく転送に失敗したEメール
- ※保護されているEメールは屬のように錠が表示されます。
- ⑦ エモーションメールのアイコン
- ※「エモーションメール表示(M391)」(▶P.216)が「ON」に設定されている場合のみ表示されます。
 - ラッピングメールを受信した場合は、ラッピングメールのアイコンが優先されます。

⑧ プレビュー表示

- ※本文が表示されます。
- 1行表示の場合は、件名、差出人、宛先のいずれかも表示されます。
- ※「プレビュー表示」(▶P.82)が「ON」に設定されている場合のみ表示されます。

■ Eメール内容表示画面の見かた



① 受信メール

■: 差出人の名前またはEメールアドレス 送信メール

II/ II/ III: 宛先の名前またはEメールアドレス

- ② 本文 ③ 圖など
 - (メール状態アイコン)
- ④ ■など
 (活仕≕ カ)
- (添付データアイコン)(5) **@保護アイコン**
- 保護されている場合に表示されます。
- ⑥ 🖫 件名
- ⑦ ②など(天仕=: ねつ)

(添付データアイコン)

⑧ □など (エモーションアイコン)

Eメール一覧画面でできること

■ 受信メール一覧画面(▶P.72)/送信メール一覧画面 (▶P.72)でEメールを選択→ (メニュー)

返信	通常のEメール/デコレーションメールで返信します。
	・件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付
デコレーション	けた件名が入力されます。
返信	・ 宛先には、選択した差出人/返信先のEメー
	ルアドレスが入力されます。
本文転送	本文を転送するEメールを作成します。
-T-X-TAXE	・通常のEメールを本文転送する場合は送信
	メール作成画面(▶P.65)、デコレーション
	771173000000000000000000000000000000000
	メールを本文転送する場合はデコレーショ
	ンメール作成画面(▶P.67)が表示されま
	す。
	・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付
	けた件名が入力されます。
転送	サーバに保存されているEメールを本文の最
	後に引用して転送します。
	・送信メール作成画面(▶P.65)が表示されま
	す。
	- ~。 - 作名には、元のEメールの件名に「Fw: を付
	けた件名が入力されます。
	127-211
	・サーバにある元のEメール(受信メール)を
	転送するため、受信できなかった添付データ
	もすべて転送されます。
	デコレーションメールは転送できません。
選択受信	本文が未受信のEメールの本文を受信します。
	Eメールを選択→ ® → 電話帳 (確定)
	・最大10件まで選択できます。
編集	未送信のFメールや送信に失敗したFメールを
nm X	編集して送信します。
712 1 7/5#	
コピーして編集	送信済みのEメールや保護されているEメール
	をコピーし、編集して送信します。

選択保護/解除	Eメールが自動的に削除されないように保護		
	したり、保護を解除します。		
	Eメールを	・選択→∞(保護)→(確定)	
	・受信ボックスの容量の50%または500件		
		隻できます。	
	送信ボ	ックスの容量の50%または250件	
	まで保証	隻できます。	
全件保護解除	一覧表示	しているEメールの保護をすべて解	
	除します。	,	
削除	1件削除	選択しているEメールを削除しま	
		す。	
	選択削除	Eメールを選択して削除します。	
		Eメールを選択→®	
		→ 電話帳 (確定)→[はい]	
	全件削除	一覧表示しているEメールをすべて	
		削除します。	
ソート	受信順	受信日時の新しい順に並べ替えます。	
	未読/	本文未受信メール、未読メール、既	
	未受信順	読メール、サーバメールなしの順に	
		並べ替えます。	
	差出人	差出人の名前またはEメールアドレ	
	名順	スを0~9、A ~ Z 、a ~ z 、五十音	
		順に並べ替えます。	
	日付順	送信日時の新しい順に並べ替えます。	
	未送信順	未送信メール、送信失敗メール、	
		サーバメールなし、送信済みメール	
		の順に並べ替えます。	
	宛先名順	宛先の名前またはEメールアドレス	
		を0~9、A~Z、a~z、五十音順	
		に並べ替えます。	
	件名順	件名を0~9、A~Z、a~z、五十音の	
		順(Fw:、Re:は無視されます)に並	
		べ替えます。	
	保護順	保護されているEメール、保護されて	
		いないEメールの順に並べ替えます。	

フォルダ移動	1件移動	選択しているEメールを移動します。	
	選択移動	複数のEメールを選択して移動します。	
		1. Eメールを選択→ ®	
		→ 電話帳 (確定)	
		2. 移動先のフォルダを選択→ ®	
		→[はい]	
	全件移動	一覧表示しているEメールをすべて	
		移動します。	
アドレス詳細 表示	▶P.75 ? 	アドレス詳細表示を利用する」	
検索	Eメールフ	アドレス/件名/本文/フリーワー	
	ドを入力	すると、該当する受信メールまたは	
	/ / /	レを検索して一覧表示できます。	
		ノス検索]/[件名検索]/[本文検	
	索]/[フリー検索]		
	2. 検索する文字を入力→®→® (検索)		
	・アドレスは全角32/半角64文字まで入力 できます。		
	・アトレ <i> </i> 入力でき	ス以外は全角13/半角26文字まで	
	1 / // 3 ~ 1	ゞゟ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゚゚゙ゞ゚゚ −ションメールでは、正しく検索でき	
		一グョンスールでは、正しく候系できるがあります。	
差出人件名詳細	受信日時、	差出人の名前、Eメールアドレス、件	
	名の全文を	を表示します。	
フォルダ表示	受信ボッ:	クスをフォルダ表示にします。	
		ックスを一覧表示にしているときの	
	み選択で	<i>ご</i> きます。	
microSD^	▶P.76[[EメールをmicroSDメモリカード/	
保存/データ	データフ	フォルダへ保存する」	
フォルダへ保存			

[※] 画面により選択できる項目は異なります。

■アドレス詳細表示を利用する

● 受信メール一覧画面(▶P.72) / 送信メール一覧画面 (▶P.72) でEメールを選択→ (メニュー) → [アドレス詳細表示]

受信メールの場合は、差出人(From)、宛先(To/Cc)、返信先アドレス (Reply to)がある場合は返信先のEメールアドレスが表示されます。 送信メールの場合は、宛先(To/Cc/Bcc)のEメールアドレスが表示 されます。

2 Eメールアドレスを選択→®

選択メニューが表示されます。

3	Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたE メールを作成します。 ▶P.65「Eメールを送る」
	デコレーション メール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたデコレーションメールを作成します。 ▶P.67「デコレーションメールを送る」
	電話帳へ登録	▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」
	振分登録	選択したEメールアドレスを「振分登録」 (▶P.79)に登録します。
	拒否リストへ登録	選択したEメールアドレスを「迷惑メールフィルター」(▶P.85)の「指定拒否リスト設定」に登録します。
	Eメールアドレス コピー	選択したEメールアドレスをコピーします。

Mmemo

- ◎受信メール内容表示画面で差出人の名前またはEメールアドレスを選択すると、アドレス詳細表示が表示されます。
- ◎送信メール内容表示画面で宛先の名前またはEメールアドレスを選択すると、選択メニューが表示されます。

EメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存できます。

- 受信メール一覧画面(▶P.72)/送信メール一覧画面 (▶P.72)でEメールを選択→ (▼P.72)
- [microSDへ保存] / [データフォルダへ保存]
- 3 1件保存 選択しているEメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダに保存します。 選択保存 複数のEメールを選択して保存します。 Eメールを選択→®→ ■ (確定) 全件保存 一覧表示しているEメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダにすべて保存します。
 - ※受信メールをmicroSDメモリカードに保存する場合はメールを選択後、サブフォルダを 選択します。
- 4 [はい]

Mmemo

- ◎本文/添付データ未受信のメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存すると、microSDメモリカード/データフォルダからは本文/添付データを受信できません。
 ◎ microSDメモリカード/データフォルダ内から、保存元にFメールの移動
- やコピーをすることはできません。
- ◎ microSDメモリカード/データフォルダ内からEメールを送信することはできません。
- ◎ デコレーションメール/パステルメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダに保存すると、すべての文字装飾が解除され、通常のEメールとなります。
- ◎Eメールをデータフォルダに保存すると、添付データはすべて解除されます。
- ◎ ラッピングメールをデータフォルダに保存すると、ラッピングメールデータの添付は解除されます。

◎ 受信済みの添付データのある受信メール/データを添付した送信メールを microSDメモリカードに保存すると、添付されているデータはmicroSDメ モリカード内のデータフォルダに保存されます。

Eメール内容表示画面でできること

- 受信メール内容表示画面(▶P.73)/送信メール内容表示画面(▶P.73)→ (メニュー)
- 2 返信 通常のFメール/デコレーションメールで 返信します。 件名には、元のEメールの件名に「Re: 」を デコレーション 付けた件名が入力されます。 ・宛先には、選択した差出人/返信先のE 返信 メールアドレスが入力されます。 同報されている全員にEメール/デコレー 全員へ返信 ションメールで返信します。 全員へデコレー ション返信 本文転送 本文を転送するEメールを作成します。 ・ 涌常のEメールを本文転送する場合は送 信メール作成画面(▶P.65)、デコレー ションメールを本文転送する場合はデコ レーションメール作成画面(▶P.67)が表 示されます。 件名には、元のEメールの件名に「Fw: |を 付けた件名が入力されます。

転送	サーバに保存されているEメールを本文の
	最後に引用して転送します。
	・送信メール作成画面(▶P.65)が表示され
	ます。
	・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を
	付けた件名が入力されます。
	・サーバにある元のEメール(受信メール)
	を転送するため、受信できなかった添付
	データもすべて転送されます。
	デコレーションメールは転送できません。
編集	未送信のEメールや、送信に失敗したEメー
	ルを編集して送信します。
	・通常のEメールを編集する場合は送信メール
	作成画面(▶P.65)、デコレーションメール
	を編集する場合はデコレーションメール作
	成画面(▶P.67)が表示されます。
コピーして編集	送信済みのEメールや、保護されているE
	メールをコピーし、編集して送信します。
保護/保護解除	表示しているEメールを保護します。
	・保護されているEメールを表示中にメ
	ニューを表示すると、「保護解除」と表示さ
	れ、選択すると保護を解除できます。
削除	表示しているEメールを削除します。
装飾データ削除	パステルメールの装飾データを削除します。
フォルダ移動	表示しているEメールを移動します。
	移動先のフォルダを選択→∞ →[はい]
アドレス詳細表示	▶P.75「アドレス詳細表示を利用する」
本文コピー	本文の一部をコピーします。
	1. ▲ / ▼ / ● / ● でコピー開始位置
	を選択→ ∞ (始点)
	2. _ / / / でコピー終了位置
	を選択→ ® (終点)
	全角500/半角1000文字まで選択できます。
	・デコレーションメールの装飾情報/挿入
	されていた画像はコピーされません。

テンプレート保存	作成したデコレーションメールをテンプ レートとしてデータフォルダに保存しま す。
文字サイズ変更	メールの内容表示画面/内容確認画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「極小「小」「や小」「中」「大」「極大(でか)」 ・内容表示画面/内容確認画面で ← を押しても、表示する文字サイズを変更できます。
ファイル情報表示	インライン再生されたデータのファイル名とサイズを表示します。 ・インライン再生されたデータを選択しているときのみ選択できます。
通常表示/装飾表示	パステルメールをテキスト表示に切り替えます。 ・テキスト表示中にメニューを表示すると、「装飾表示」と表示され、選択すると文字装飾を表示できます。

※画面により選択できる項目は異なります。

差出人/宛先/件名/電話番号/URL/ GPS情報を利用する

- 受信メール内容表示画面(▶P.73)/送信メール内容表示画面(▶P.73)を表示
- 差出人/宛先を利用する場合
- **2 差出人/宛先を選択→**®
 選択メニューが表示されます。(▶P.75「アドレス詳細表示を利用する」)
- 件名をコピーする場合
- 2 件名を選択→ ® (コピー)

■ 本文中の電話番号を利用する場合

2 本文中の電話番号を選択→ ®

3	発信	選択した電話番号に電話をかけます。
	電話帳へ登録	▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」
	Cメール作成	選択した電話番号宛てにCメールを作成します。
	電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。

■本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→®

3	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示 します。
	お気に入りへ登録	▶P.104「お気に入りリストを利用する」
	電話帳へ登録	▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」
	UBI ⊐ピー	選択したUBI をコピーします。

■ 本文中のGPS情報を利用する場合

2 本文中のGPS情報を選択→®

3	地図表示	EZナビウォークでGPS情報の地図を表示します。
	ここへ行く	EZナビウォークで現在地からGPS情報 までの経路を検索します。
	Myスポットへ登録	GPS情報をMyスポットに登録します。
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示 します。
	お気に入りへ登録	▶P.104「お気に入りリストを利用する」
	電話帳へ登録	▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」

URLコピー 選択したURLをコピーします。

Imemo

- ◎電話番号として認識されるのは、TEL、Tel、tel:(大文字、小文字、全角、半角 の混在可)、』、⑥に続く電話番号および、Oから始まる9~11桁の数字で す。
- ◎「TEL(03)0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。また、TELなどや、「②、「⑥に続く電話番号中に「*」「#」「P」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。
- URLとして認識されるのは、[http://]または[https://]で始まる256文字までの半角英数字・記号です。
- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる半角 英数字・記号のURLにGPS情報(datum=英数字記号)が含まれている場合 です。

受信ボックスフォルダー覧画面でできること

■ 受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.72)でフォルダを 選択→ (メニュー)

2	振分登録	▶P.79「振分登録する」 フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角6/半角12文字まで入力できます。		
	フォルダ名 編集			
	メール再振分	現在、振分登録されている内容で、Eメールの再振分を行います。		
	削除	フォルダ内 全削除	選択しているフォルダ内のEメー ルをすべて削除します。	
		全件削除	受信ボックス内のEメールをすべ て削除します。	
	フォルダ設定 リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ 時の状態に戻し、振分登録をすべて削除します。 受信ボックスを一覧表示にします。		
	一覧表示			

振分登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、Eメールアドレスや電話帳グループを登録できます。登録したEメールアドレスや、電話帳グループに含まれるEメールアドレスからEメールを受信すると、自動的に登録したサブフォルダにEメールが振り分けられます。

- 受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.72)でフォルダを 選択→ ○ (メニュー)→[振分登録]
- 2 フォルダを選択→ ∞ → ∞

3	電話帳1件呼出	電話帳のEメールアドレスを登録します。
	電話帳	電話帳のEメールアドレスを複数件選択して
	複数件呼出	登録します。
		電話帳を選択→ ® → 電話帳 (確定)→ 電話帳 (確定)
	電話帳	電話帳のグループを登録します。
	グループ呼出	
	送信履歴呼出/	送信履歴/受信履歴に記録されたEメールア
受信履歴呼出		ドレスを登録します。
プロフィール プロ		プロフィールに登録されているEメールアド
	呼出	レスを登録します。
	直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。
		• Eメールアドレスの "@" の左側の部分のみ、
		または "@" 以降のドメインのみを登録する
		こともできます。ただし、完全に一致するE
		メールアドレスが登録されている場合は、
		そちらが優先されます。

4 電話帳(確定)



- ◎ ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に"@"を入力してください。
- ◎振分登録は、合計で最大200件登録できます。

- ◎振分時に対象となるEメールアドレスは、差出人のみです。
- ◎振分登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスや電話帳グループを選択→【メニュー】→ [振分削除]→ [はい]と操作すると、削除できます。

なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

- 1 待受画面で ☑ → [なかよしボックス] なかよしボックスフォルダー覧画面が表示されます。 なかよしボックス内には、10個のフォルダが用意されています。
- **2** フォルダを選択→ ® →Eメールを選択→ ® (表示)



- ◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックス/スにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。
- ◎なかよしボックス内のEメール一覧画面のメニューでは、「選択受信」「編集」「コピーして編集」「選択保護/解除」「全件保護解除」「削除」「アドレス詳細表示」「検索」「差出人件名詳細」などを選択できます。詳細については、「Eメールー覧画面でできること」(▶P.73)をご参照ください。
- ◎なかよしボックス内のEメール内容表示画面のメニューについては、「E メール内容表示画面でできること」(▶P.76)をご参照ください。

┃なかよしボックスフォルダー覧画面の ┃メニューを利用する

■ なかよしボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→ 図 (メニュー)

2

なかよし登録	フォルダ内に表示するEメールのEメールアドレスを登録します。 ・ ※を押すと、「電話帳呼出」「送信履歴呼出」「受信履歴呼出」「プロフィール呼出」「直接入力」を選択できます。Eメールアドレスの入力方法については、「振分登録する」(▶P.79)の操作 ● をご参照ください。 ・ 1つのフォルダに登録できるEメールアドレスは、1件のみです。	
フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角6/半角12文字まで入力 できます。	
削除	フォルダ内 全削除	選択しているフォルダ内のEメー ルをすべて削除します。
	全件削除	なかよしボックス内のEメールを すべて削除します。
フォルダ設定 リセット		るフォルダのフォルダ名をお買い上 「なかよし登録」で登録したEメール 削除します。

インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

- 2 メッセージを選択→®
 インフォメッセージの内容が表示されます。



- ◎インフォメッセージの一覧で (削除)を押すと、メッセージを1件削除/選択削除/全件削除できます。
- ◎インフォメッセージの内容を表示して ② (メニュー)を押すと、「削除」「本 文コピー」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面ででき ること」(▶P.76)をご参照ください。

データフォルダのEメールを確認する

- [**②[受信ボックス**] / [**送信ボックス**] Eメール一覧画面が表示されます。
- **3 Eメールを選択→ ® (再生)** Eメール内容表示画面が表示されます。



- ◎ Eメール一覧画面で () (メニュー)を押すと「microSDへコピー」「microSDへ移動」「赤外線送信」「詳細情報」「削除」を選択できます。
- ◎ Eメール内容表示画面→ $\boxed{\textbf{o}}$ (削除) → [はい] と操作すると、表示しているE メールをデータフォルダから削除できます。

microSDメモリカードのEメールを 確認する

計 待受画面で ® →[データ]→[microSD]→[メールフォルダ]

■ 受信ボックスのEメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

フォルダー覧画面が表示されます。

- 3 フォルダを選択→®受信メールー覧画面が表示されます。
- **4 Eメールを選択→ ®** (表示) 受信メール内容表示画面が表示されます。
- ■送信ボックスのEメールを確認する場合
- **2 [送信ボックス]** 送信メール一覧画面が表示されます。
- **Eメールを選択→® (表示)** 送信メール内容表示画面が表示されます。

Memo

- ◎ 受信ボックスのEメール一覧画面で (メニュー)を押すと、「削除」「フォルダ移動」を選択できます。
- ◎ Eメール内容表示画面→ [**a**] (削除)→ [はい] と操作すると、表示しているE メールをmicroSDメモリカードから削除できます。

■フォルダー覧画面のメニューを利用する

🚺 フォルダー覧画面でフォルダを選択→ 👩 (メニュー)

2	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角6/半角12文字まで入力 できます。
	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削 除します。

フォルダ作成	フォルダを新規作成します。 ・microSDメモリカードへの初回アクセス時は、「フォルダ01~10」が用意されています。 ・microSDメモリカード内の受信ボックスには、最大100個のフォルダを作成できます。
フォルダ削除	選択しているフォルダとフォルダ内のEメール をすべて削除します。

Eメールを設定する

■ 待受画面で 🖾 →[Eメール設定]

Eメール設定メニューが表示されます。

2	受信·表示設定	▶P.81「受信·表示に関する設定をする」
	送信·作成設定	▶P.82「送信·作成に関する設定をする」
	アドレス変更・ その他	▶P.84「アドレスの変更やその他の設定を する」
	Eメール設定確認	「受信・表示設定」「送信・作成設定」(「アドレス変更送信」を除く)の現在の設定を一覧で確認できます。

■受信・表示に関する設定をする

I Eメール設定メニュー→[受信・表示設定]

2	メール自動 受信	サーバに届いたEメールを自動的に受信するかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」 ・「OFF」に設定すると、受信せずに新しいEメールがサーバに到着したことをお知らせします。		
	メール受信 方法	全受信 指定全受信	差出人・件名と本文を受信します。 指定したアドレスからのEメールは、 差出人・件名と本文を受信します。指 定していないアドレスからのEメー ルは、差出人・件名のみを受信します。	

メール受信方法	指定全受信 差出人· 件名受信	電話帳:電話帳に登録されているアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信する。 個別アドレス:「個別アドレス登録」で登録したアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信する。電話帳・個別アドレス:電話帳に登録されているアドレス、「個別アドレスを登録」で登録したアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信する。個別アドレス登録」では表達したアドレスを登録する。・「個別アドレス登録」では、∞を押すと「電話帳1件呼出」「プレスを登録する。・「個別アドレス登録」では、∞を押すと「電話帳1件呼出」「プロフィ法を選択して、個別アドレスを登録できます。・「個別アドレスを登録できます。・「個別アドレスを登録できます。・「個別アドレスを登録できます。・「個別アドレスを登録できます。・「世別アドレスを登録できます。・「世別アドレスを登録できます。・「世別アドレスを登録できます。・「世別アドレスを登録できます。・「世別アドレスを登録できます。
1" 5 4"	/L	きます。
バックグラウンド受信	10 / // // 0130 0 1	利用しているときに、Eメールを受信す を設定します。
フクト文店	TON ITOFF	
	・通話中や、	, メール受信を行うことで他の機能に負 5場合などは、バックグラウンド受信を

添付自動	受信Eメールの添付データを自動的に受信するか
受信	どうかを設定します。
	┃ON:Eメールの受信と同時に添付データを受信す┃
	る。
	OFF:添付データを別途受信する。
	・自動受信する添付データの種類、添付データの容
	量の上限を変更するには「ON」に設定した後で、
	「添付自動受信」を再度選択して〔◎〕(詳細)を押
	します。
	添付データの種類を選択して®を押すと、自動 スラナスティー
	受信する添付データを変更できます。自動受信す
	る項目には、▼が表示されます。 添付データの種類を選択して「Φ (サイズ)を押
	ぶりナータの種類を選択して(MI)(リイス)を押 すと、添付データの容量の上限を設定できます。
	すこ、ぷりノータの台重の工限を設定とさよす。 データのサイズを入力する画面で「☎ (リセッ
	「
	※自動で受信できるデータサイズは、685KBまでです。ただし、
	ラッピングメールデータは137KBまでです。
	※ここで設定するデータサイズは、Eメールで送られてくる符号化されたデータの上限です。受信した685KBのデータは、データフォ
	ルダに保存されると、約500KBになります。
フォルダ	受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定
表示	します。
	[ON][OFF]
ラッピング	ラッピングメールの受信時や、Eメール一覧画面で
メール表示	ラッピングメールデータのアニメーションを表示
	するかどうかを設定します。
	[ON][OFF]
プレビュー	Eメール一覧画面でプレビューを表示するかどう
表示	かを設定します。
	[ON][OFF]

■送信・作成に関する設定をする

■ Eメール設定メニュー→[送信·作成設定]

	返信先 アドレス	Eメールアドレス(マイアドレス)以外のアドレス ヘEメールを返信してもらいたいときに設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、返信先のEメールアドレス(半角64文字まで)を入力します。		
Ż	差出人名称 送信先で表示される名前を設定し 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、差出人 半角20文字まで)を入力します。		 択した場合は、差出人名称(全角10/	
		署名	テキストメールの本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ONJを選択した場合は、冒頭文/署名(全角128/半角256文字まで)を入力します。 デコレーションメールの本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ONJを選択した場合は、冒頭文/署名(約2.5KBまで)を入力します。 ・冒頭文/署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像/デコレーションメールの本文に、デコレモジを新規作成するときに、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールのもまた。同頭文/署名を挿入するときに、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールの本文に、デコレーションメールの表別で、表場である。	

冒頭文/署名	冒頭文/ 署名 (デコレー ション)	・冒頭文と署名に同じ画像を挿入した場合でも、冒頭文と署名がデコレーションメールの本文に挿入されると、画像は異なるファイルとして扱われます。
返信メール引用	うかを設定し 「ON」「OFF」 •「ON」に設	
アドレスで更送信	変更内容編集	「変換送信/未設定」「デコレ&絵文字送信」を利用する際、Eメールアドレスの一部(@以降)を自動的に変換するために設定します。 1. 編集する項目を選択→®→[はい] 2. 編集するタイトル/アドレスを選択→®(編集) 3. タイトル/アドレスを編集→®・タイトル/アドレスを編集→で・タイトルは、半角62文字まで入力できます。・アドレス変更送信をする場合、メールの宛先には表示されます。・アドレス変更送信をする場合、メールアドレス変更送信をする場合、メールの宛先には表示されます。で、アドレス変更送信をする場合、メールアドレス変更送信をする場合、メールアドレス変更送信をする場合、メールアドレス変更送信をする場合、メールアドレス変更送信をする場合、メールアドレス変更送信をする場合、アドレス変更送信をすべて
W	戻す	お買い上げ時の設定に戻します。
送信履歴 個別削除/ 受信履歴 個別削除	履歴を選択 ・履歴を選抜	受信履歴を削除します。 • ⊛ → [はい] R中に 📵 (詳細)を押すと、電話帳に こいる名前やEメールアドレスが表示
宛先件数 制限	送信メールの 「ON」「OFF ₋	D宛先件数を5件までに制限します。

Imemo

◎「アドレス変更送信」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されています。

基本アドレス	変換後アドレス				
(自動変換の対象)	変換送信/未設定	デコレ&絵文字送信			
	アドレス1				
@docomo.ne.jp	@docomo.ne.jp	@d.ne-u.jp			
	アドレス2				
@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-u.jp			
アドレス3					
@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-u.jp			
アドレス4					
@*.vodafone.ne.jp	@x.vodafone.ne.jp	@*.vodafone.ne-u.jp			
	アドレス5				
@softbank.ne.jp	@softbank.ne.jp	@softbank.ne-u.jp			

[※]アドレス1:ドコモ アドレス2/アドレス4/アドレス5:ソフトバンク アドレス3:au

■アドレスの変更やその他の設定をする

- Eメール設定メニュー→[アドレス変更・その他]
- 2 項目を選択→®→ (入力欄)を選択→® (入力)
 →暗証番号を入力→®→[送信]

項目	説明
Eメール アドレスの 変更	EメールアドレスはEZwebの初期設定を行うと自動的に決まりますが、初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。 1. [承諾する]
	2. Eメールアドレスの"@"の左側の部分 (変更可能部分)を入力→® 3. [送信]→[OK]→®
	・Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英数小文字、「.」「-」「」を含め、半角30文字まで入力できます。ただし、「.」を連続して使用したり、最初と最後に使用することはできません。また、最初に数字の「0」を使用することもできません。
	きないことがありますので、あらかじめご了承ください。 ・ 入力したEメールアドレスがすでに使用されている場合は、他のEメールアドレスの入力を求めるメッセージが表示されますので、再入力してください。 ・ Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能です。
迷惑メール フィルター	▶P.85「迷惑メールフィルターを設定する」
au one メール へ自動保存 (通信料有料)	au one メールにメールを保存するかどうか を設定します。 ▶P.87「au one メールを利用する」
自動転送先	K012で受信したEメールを自動的に転送するEメールアドレスを登録します。 1. (入力欄)を選択→®(入力) 2. Eメールアドレスを入力→® 3. [送信]→[終了] ・ 自動転送先のEメールアドレスは、2件まで登録できます。

^{※*}は地域ごとに異なります。

項目	説明
自動転送先	・自動転送先の変更・登録は、1日3回まで可能です。 ・************************************
Eメール ヘッダ 情報表示 (通信料有料)	サーバにある30日前(最大500件)までのEメールのヘッダ情報の表示と内容の確認ができます。 ・ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報です。 ・Eメールの転送や、サーバ上からの削除ができます。 ・転送は1日に100件まで可能です。宛先は1件のみ入力できます。本文は入力できません。
その他の設定 の確認	「アドレス変更・その他」の設定の内容を一覧表示します。 ・ 設定を行った後は、「更新」を選択してください。
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 をします。
(A.	

Mmemo

◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

◎「au one メールへ自動保存(通信料有料)」、「auのメルマガサービス設定」では暗証番号の入力は不要です。

迷惑メールフィルターを設定する

迷惑メールフィルターには、特定のEメールを受信/拒否する機能と、 携帯電話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があ ります。

- おすすめの設定にする場合

迷惑メールに多く見られる「なりすましメール」や迷惑メールの疑いのあるメールを規制します。

- 詳細を設定する場合
- [記定・確認する]→[二](入力欄)を選択→ ® (入力)→暗証番号を入力→ ® → [送信]

3	3 カンタン 1.「携帯」 設定 「PHS」「P メールを引		SJ[PC]	なりすましメール・自動転送メールおよび迷惑メールの疑いのあるメールを拒否して、携帯電話・PHS・パソコンからのメールを受信する条件に設定します。
		2.「携帯」 「PHS」メー ルのみを受信		パソコンからのメール・なりすまし メール・自動転送メールを拒否して、 携帯電話・PHSからのメールを受信 する条件に設定します。
	詳細設定	個別 設定	一括指 定受 迷惑 メール おま制 せ規制	インターネット、携帯電話からのメールを一括で受信/拒否します。 メールサーバで受信したPCメールの中で、迷惑メールの疑いのあるメールを自動検知して規制します。

			T
詳細設定	設定	なりす まし 規制	送信元のアドレスを偽って送信してくるメールの受信を拒否します。(高) (中)(低)の3つの設定があります。 ※指定受信リスト設定により「なりすまし規制」を回避して、自動転送メールを受信することもできます。 注)本受信設定リストに、ezweb.ne.jpやその一部を登録すると、すべてのメールを受信するためご注意ください。
		HTML メール 規制	メール本文がHTML形式で記述され ているメールを受信、または拒否する ことができます。
		URL リンク 規制	本文中にURLが含まれるメールを受信、または拒否することができます。
		拒否通知 メール 返信設定	迷惑メールフィルターで拒否された メールに対して、受信エラー(宛先不明)メールを返信するかしないかを設 定することができます。
	指定サス	受信 卜設定	個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールを優先受信します。 ・指定受信リスト以外のEメールをブロックする場合は、「一括指定受信」ですべてのチェックをOFF(受信拒否)にしてください。
	ト設にすまし	受信リス 定(なり J·転送 V許可)	「なりすまし規制」を回避して、自動転送メールを受信します。 注)本受信数定リストに、ezweb.ne.jpやその一部を 登録すると、すべてのメールを受信するためご注 意下さい。
	指定対リス	拒否 卜設定	個別に指定したEメールアドレスや ドメイン、「@」より前の部分を含む メールの受信を拒否します。
	アドに信設な	ノス帳受 官	auアドレス帳あるいはFriends Note に保存したメールアドレスからの メールを受信することが出来ます。

设定確認/解除	迷惑メールフィルター設定状態の確認と、設定の解除ができます。
PC設定用ワンタイムパ スワード発行	▶P.87「パソコンから迷惑メール フィルターを設定するには」
没定にあたって	迷惑メールフィルターの設定を行う際の説明を表示します。

memo

- ◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ◎迷惑メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。
- ◎迷惑メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。 指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可)>なりすまし規制>指 定拒否リスト設定>指定受信リスト設定>アドレス帳受信設定>HTML メール規制>URLリンク規制>一括指定受信>迷惑メールおまかせ規制
- ◎「指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可)」は、自動転送されてきたEメールが「なりすまし規制」の設定時に受信できなくなるのを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを指定受信リスト(なりすまし・転送メール許可)に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCo(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けることなく受信できます。
 - ※Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。
- ◎「拒否通知メール返信設定」は、迷惑メールフィルター初回設定時に自動的に「返信する」に設定されます。なお、「返信する」に設定している場合でも、なりすましメールには返信されません。
- ◎ [URLリンク規制]を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。
- ◎「HTMLメール規制」を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、それらのEメールが受信できない場合があります。また、携帯電話・PHSからのデコレーションメールは「HTMLメール規制」を設定している場合でも受信できます。

- ◎「なりすまし規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから 送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するも のです。
 - この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。
 - ※バソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がプロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可)」に登録してください。

■ パソコンから迷惑メールフィルターを設定するには

迷惑メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。au のホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PC からメールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、迷惑メールフィルター画面の「PC 設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「迷惑メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

au one メールを利用する

au one メールは、情報料無料・大容量のWEBメールサービスです。高性能な検索機能や迷惑メールフィルターを利用したり、Eメールの自動保存や、携帯絵文字の送受信を行うてともできます。

また、au IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au one メールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「○○@auone.jp」のアドレスを取得できます。

1 待受画面で ☑ → [au oneメールを確認]
 会員登録をしていない場合は、au one メールのトップページが表示されます。

利用契約に同意のうえ、会員登録をしてください。

- [全員登録(規約に同意)] 会員登録画面が表示されます。
- 3 希望するメールアドレスと差出人名(姓・名)を入力 →[確認]→[OK]

会員登録が完了します。

memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one メールを解約した場合や、au電話を解約した場合などは、メール データはすべて削除されます。
- ◎待受画面で[図]→[トップメニュー・検索]→[auサービス一覧]→[メール] と操作しても、au one メールにアクセスできます。

au one メールを確認する

計 待受画面で □ → [au oneメールを確認]

au one メールの会員向けトップページが表示されます。

au	one	メー	ール	
4				受信ト
		ji (2 E生日		<u>دئ</u>
	世上	(3) イブ・	a~	
		ukiko lのラ:	(2) ソチ 州	
Miyu 		±3+7	まさい	2
		の性		
5 (4	中1	- 5 1	4目	l conso

《au one メールの 受信トレイ》

■ au one メールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、 メール本文などから対象となるメールを検索できま す。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もで きます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au one メールで利用できる電話帳機能です。メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール 自動保存機能	KO12のEメール機能で送受信したメールを自動的 にau one メールに保存します。

Cメールを利用する

携帯電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができる サービスです。

Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ (メール本文)を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが 届いたかどうかが分かります。

計 待受画面で 図 (1秒以上長押し)→[新規作成]

送信Cメール作成画面が表示されます。



作成画面》

2 「宛先」を選択→◎(編集)

3	電話帳呼出	電話帳の電話番号を宛先に入力します。
	送信履歴呼出/ 受信履歴呼出	送信履歴/受信履歴を選択して電話番号を 宛先に入力します。 ・Cメールを送受信した電話番号はそれぞ れ最大10件まで送信履歴/受信履歴とし て記録されます。
	電話番号貼付	「貼り付け一覧(M515)」の電話番号を選択して宛先に入力します。
	直接入力	電話番号を宛先に入力します。

- 【4 「本文」を選択→ ® (編集)→本文を入力→ ® 本文は、全角70/半角140文字まで入力できます。
- 1 電話帳 (送信)

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。



- ◎操作び[面](メニュー)→[保存]と操作すると、Cメールを送信せずに送信ボックスへ保存できます。
- ◎相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの 理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するか どうか確認するメッセージが表示されます。
 - YES:CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。
 - NO:Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。
- ◎Cメールセンターは、次の通りCメールをお預かりします。

お預かり(蓄積) 可能時間	72時間まで ※蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去され ます。
お預かり可能 件数	制限なし ※受信されるお客様のご利用状況、また、送信されるお客様の電話 機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があ ります。

◎ 蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、次の通りです。

Cメール蓄積後	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたび
すぐに配信	に、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがす
	べて配信されます。
リトライ機能に	相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が
よる配信	入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できな
	かった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返
	し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。
通話を終了した	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様が
ときに配信	K012で通話やEZwebを終了したときに、Cメールセ
	ンターでお預かりしていたCメールをすべて配信しま
	す。

- ◎ 送信したCメールは、送信ボックスに最大50件保存できます。それを超えると送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎ 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。
- ◎ 契約期間の条件により送信数に制限があります。詳しくはauホームページをご覧ください。

- ◎異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「通信エラー しばらくたってから送り直してください。」と表示される場合があります。

■ぷりペイド送信について

- ・ ぷりペイド送信で送信できる絵文字は、♥●♡②の4種類です。それ 以外の絵文字は全角の空白(スペース)で送信されます。
- ・一般契約のau電話からぷりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます(ぷりペイドの度数は減りません)。
- ・相手の方が伝言・ボイスメールの蓄積を停止(▶P.129)している場合、ぷりペイド送信のCメールは相手側で受信できません。

■ ワンタッチ絵文字を利用する

作成したCメールの本文に、文章や単語に合わせて自動で絵文字を挿入することができます。

 本文入力後の送信Cメール作成画面(▶P.88)→ 区 絵文字が自動で挿入され、確認画面が表示されます。

■ を押すたびに、入力される絵文字が切り替わります。
※本文の内容によっては、絵文字が挿入されない場合があります。

2 挿入する絵文字を確認→ ◎

送信Cメール作成画面に戻ります。

Cメールを受け取る

■ Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、Cメール受信音が鳴り、画面最上部にピクトインフォメーションでお知らせし、待受画面にらが点灯します。

受信を完了すると、「新着Cメール X件」が表示されます。

② ® (確認)→「新着Cメール」を選択 →® (確認)

受信メール一覧画面が表示されます。



《待受画面》

Cメールの内容が表示されます。

電話帳(返信):返信のCメールを作成

■:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

Mmemo

- ◎全角51/半角101文字以上のCメールは、分割され2通のCメールとして 受信します。
- ◎操作中にCメールを受信した場合は、dが点灯し、Cメール受信音が鳴ります(操作中の機能によっては、Cメール受信音が鳴らない場合があります)。 操作を終了して待受画面に戻ると、「新着Cメール X件」が表示されます。
- ◎ 盾は、未読のCメールがなくなると消灯します。※緊急速報メールを受信した場合は、骨の代わりによが表示されます。
- ○Cメールの受信は、無料です。
- ◎受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ◎受信したCメールは、受信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。

◎「エモーションメール表示(M391)」(▶P.216)が「ON」に設定されている場合、「新着Cメール」の横に受信したメールの内容に合った感情アイコンが表示されます。

受信ボックス/送信ボックスのCメールを 確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

📘 待受画面で 🖾 (1秒以上長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メールがある場合は、■と件数が表示されます。
- ・送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、■と件数が表示されます。
- 最新の緊急速報メールが未読である場合は、
 ■が表示されます。
- ・ 園園 (Eメール)を押すと、Eメールメニューに切り替えることができます。

■ 受信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

受信メール一覧画面が表示されます。 ® (返信):返信のCメールを作成

・ Cメールを選択→ ® (表示)

受信メール内容表示画面が表示されます。

■話帳 (仮信):返信のCメールを作成

■:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

■ 送信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。 [電話] (編集):Cメールを編集

・ Cメールを選択→ ・ (表示)

送信メール内容表示画面が表示されます。

障器帳(送信):表示中のCメールを送信

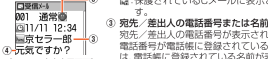
□ :前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

■ 受信ボックス/送信ボックスの見かた



《Cメール一覧画面》 ※送信ボックスの場合



- 《Cメール内容表示画面》 ※受信メールの場合
- 4) 本文
- ⑤ 送信ボックス

「(未送信·送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール件数)| 受信ボックス

① メール種類/状態アイコン 受信ボックス

■:未読

送信ボックス ■:未送信

■:送信失助

② 保護アイコン

す。

わます。

■:パりペイド送信

■:Cメール(通常) ■:Eメールお知らせ

■:保護されているCメールに表示されま

宛先/ 差出人の電話番号が表示されます。

電話番号が電話帳に登録されている場合

は、電話帳に登録されている名前が表示さ

園:分割メール

■:送信成功

■:蓄積したメール

□:既読/既読のEメールお知らせ

「(未読メール件数)/(受信ボックス内のメール件数)」

- ⑥ エモーションメールアイコン
 - ※「エモーションメール表示(M391) | (▶P.216)が「ON | に設定されている場合のみ表示され ます。
- ⑦ プレビュー表示

本文が表示されます。

※「プレビュー表示」(▶P.96)が「ON |に設定されている場合のみ表示されます。

Cメール一覧画面でできること

■ 受信メールー覧画面(▶P.90)/送信メールー覧画面 (▶P.90)でCメールを選択→ (メニュー)

2	編集	受信メーノ	SCメールを編集します。 レを選択している場合は、本文がコ 新規の送信メールになります。	
	送信結果詳細	送信結果を表	長示します。	
	選択保護/解除	Cメールが自動的に削除されないように保護たり、保護を解除します。		
			駅→® (保護)→電話帳 (終了)	
		・ 受信ボック	メールには、 量 が表示されます。 7スに保存されているCメールのう	
		送信ボック	0件を保護できます。 7スに保存されているCメールのう 5件を保護できます。	
	削除	1件削除	選択しているCメールを削除します。	
		選択削除	Cメールを選択して削除します。 Cメールを選択→®→ (確定) →[YES]	
		全件削除	受信ボックス/送信ボックスのC メールをすべて削除します。	
	電話帳へ登録	▶P.52「他の	D機能から電話帳に登録する」	
	受信フィル ターへ登録		5Cメールの電話番号を「受信フィル 96)の指定番号に登録します。	

※画面により選択できる項目は異なります。

Cメール内容表示画面でできること

■ 受信メール内容表示画面(▶P.90)/送信メール内容 表示画面(▶P.91)→ 📵 (メニュー)

Х
1
ル

2	編集	表示しているCメールを編集します。 ・受信メールを選択している場合は、本文が コピーされ、新規の送信メールになりま す。
	送信結果詳細	送信結果を表示します。
	保護/保護解除	表示しているCメールを保護/保護解除します。
	削除	表示しているCメールを1件削除します。
	電話帳へ登録	▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」
	本文コピー	本文の全体をコピーします。
	受信フィルターへ 登録	表示している C メールの電話番号を「受信フィルター」(\blacktriangleright P.96)の指定番号に登録します。
	文字サイズ変更	Cメールの内容表示画面で表示する文字サイズを設定します。「中」「大(でか)」内容表示画面で

※画面により選択できる項目は異なります。

本文中の電話番号/Eメールアドレス/ URLを利用する

- 受信メール内容表示画面(▶P.90)を表示
- 本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→ ®

3	発信	選択した電話番号に電話をかけます。
	電話帳へ登録	▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」
	電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
	受信フィルター	電話番号を「受信フィルター」(▶P.96)の指
	へ登録	定番号に登録します。

■ 本文中のEメールアドレスを利用する場合

2 本文中のEメールアドレスを選択→ ®

3	Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先にした送信 メール作成画面(▶P.65)を表示します。
	デコレーション メール作成	選択したEメールアドレスを宛先にデコレーションメール作成画面(▶P.67)を表示します。
	電話帳へ登録	▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」
	Eメール アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。

■本文中のURLを利用する場合

- 本文中のURLを選択→®
- 地図表示* EZナビウォークでGPS情報の地図を表示し ます。 ここへ行く* EZナビウォークで現在地からGPS情報まで の経路を検索します。 Mvスポットへ GPS情報をMyスポットに登録します。 登録* FZwebで選択したURLのページを表示しま EZwebで接続 お気に入りへ ▶P.104「お気に入りリストを利用する」 登録 電話帳へ登録 ▶P.52「他の機能から電話帳に登録する」 URLJピー 選択したURLをコピーします。

※ GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。

Mmemo

- ◎電話番号/URL/GPS情報として認識される条件については、「差出人/ 宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報を利用する」(▶P.77)をご参照 ください。
- ◎本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.95「Cメール安心ブロック機能を設定する」)

緊急速報メールを利用する

緊急速報メールとは、緊急地震速報や津波警報、災害・避難情報を、特定エリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。お買い上げ時は、緊急速報メールの「受信設定」は「受信する」に設定されています。 緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。津波警報を受信した時は、直ちに海岸から離れ、高台や頑丈な高いビルなど安全な場所に避難してください。

#memo

- ◎ 緊急速報メール受信時は、専用の警報音とバイブレータの振動で通知します。警報音は変更できません。
- ◎ 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- ◎ 災害・避難情報とは、国や自治体から配信される避難勧告や避難指示、各種 警報などの住民の安全に関わる情報をお知らせするものです。
- ◎ 日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- ◎緊急速報メールは、情報料・通信料とも無料です。
- ◎ 当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・ 遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して 発生したお客様の損害について責任を負いません。

◎ 気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページを ご参照ください。

http://www.jma.go.jp/(パソコン用)

| | 待受画面で | 図 (1秒以上長押し)→[緊急速報]

緊急速報メニューが表示されます。

2	受信 ボックス	緊急速報メールの受信メール一覧を表示します。 緊急速報メールを選択→®(表示) ・緊急速報メール一覧画面で「▲」(削除)を押すと、緊急速報メールを1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・緊急速報メール内容表示画面で「▲」(削除)を押すと、緊急速報メールを1件削除できます。 ・受信ボックスには、最大20件の緊急速報メールを停存できます。20件を超えると、既読、未読の順で古い緊急速報メールから自動的に削除されます。
	受信設定	緊急速報メールを受信するかどうかを設定します。 「受信する」「受信しない」
	受信音/ バイブ確認	緊急地震速報または災害・避難情報を受信したときの受信音(警報音)とバイブレータの振動を確認できます。 「緊急地震速報」「災害・避難情報」 ・ (再生)を押すと、受信音(警報音)とバイブレータの振動を確認できます。

マナー時の鳴動設定

マナーモードの設定にかかわらず、警報音とバイブレータの振動で通知するかどうかを設定します。

「通知する」「通知しない」

- 「通知する」に設定されている場合、マナーモードの設定にかかわらず、専用の警報音とバイブレータの振動で通知します。
- 「通知しない」に設定されていて、マナーモードが「通常マナーモード」「サイレントマナーモード」「ドライブモード」「オリジナルマナーモード」に設定されている場合、警告音は鳴りません。「ドライブモード」「サイレントマナーモード」の場合は、バイブレータも振動しません。

緊急速報メールを受信すると

緊急速報メールを受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面上の表示で通知します。

■ 緊急速報メールを受信

緊急速報メールが送られてくると、警報音(固定)が鳴り、画面最上部にピクトインフォメーションでお知らせし、待受画面に ★が点灯します。 受信を完了すると、待受画面にはお知らせメニューが表示されます。



② ® (確認)→「緊急地震速報」/「災害・避 難情報」を選択→® (確認)

緊急速報メール内容表示画面に、受信した緊急速 報メールの詳細が表示されます。

歴受信履歴 01緊急地震速報 ◎12/11/11 12:34:56 ○○で地震発 生 強い揺れに備え てください。(気象庁)

《緊急速報メール 内容表示画面》

#memo

- ◎ 通話中は、緊急速報メールを受信できません。また、Cメール/Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急速報メールを受信できない場合があります。
- ◎電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急速報メールを受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできません。
- ◎テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急速報メールとは配信するシステムが異なるため、緊急速報メールの到達時刻とは差異が生じる場合があります。
- ◎ お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- ◎ 緊急速報メールの警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- ◎ EZwebやEZアプリ利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎操作中に緊急速報メールを受信した場合は、6が点灯し、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します「操作中の機能によっては、警報音が鳴らない場合があります)。操作を終了して待受画面に戻ると、お知らせメニューが表示されます。
- ★は最新の緊急速報メールが未読である場合に表示されます。※Cメール/Eメールを受信した場合は、★の代わりには/もが表示されます。

Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメールを受信拒否する機能です。

memo

- ◎ Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっています。
- ○機種変更した場合は、以前で使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。
- ◎ ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぷりペイド送信含む)です。Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちうた情報お知らせサービスは、対象外です。

■ Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、 09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、 09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、 09044440012にCメールを送信する。

- ※設定時のCメール送信は無料です。
- ※ 設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

■ Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否され、「ご指定の相手へは送信できません」とエラーメッセージが表示されます。

Cメールを設定する

署名 Cメールの新規作成時に、本文にあらかじめ 入力される署名を設定します。 [ON][OFF] 「ON」を選択した場合は、署名を入力しま す。 ・署名は、全角40/半角80文字まで入力で きます。 蓄積機能 Cメールの送信が失敗した場合、送信したC メールをCメールセンターに自動蓄積するか どうかを設定します。 選択蓄積: そのつど蓄積するかどうかを選択 自動蓄積:自動的にCメールセンターに蓄積 する。 受信フィルター ▶P.96「受信フィルターを設定する」 プレビュー表示 Cメール一覧画面でプレビュー表示を表示す るかどうかを設定します。 [ON][OFF]

■ 受信フィルターを設定する

Cメール設定メニュー→[受信フィルター]→ロックNo.を入力→®

		J. C. (),	\circ
2	指定番号	指定番号 設定	指定した番号からのCメールを受信した場合、受信拒否するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」
		指定番号 リスト	指定番号リストが表示されます。 リスト番号を選択→ ® (編集)→電話番 号を入力→ ® → (完了)
			 編集画面→ □ (メニュー)→ [呼出] と操作すると、「電話帳」「送信履歴(C メール)」「受信履歴(Cメール)」から電 話番号を引用できます。
			 登録済みの電話番号を選択して (削除)を押すと、電話番号を1件削除/全件削除できます。 電話番号は、最大10件まで登録できる。
			ます。 ・電話番号の先頭に「184(発信者番号 非通知)」「186(発信者番号通知)」 が付加されている場合は、「184」 「186 を削除して登録します。
			・受信フィルターで受信を拒否しても、 送信側は正常に送信されたことになります。送信料もかかります。
	電話帳 登録外	ルを受信排	登録されていない電話番号からのCメー E否するかどうかを設定します。 い」「受信する」
	Eメール お知らせ	します。	3知らせを受信拒否するかどうかを設定 い」「受信する」

EZwebやネットワークサービスを利用する

EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。

Mmemo

- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報 提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、 ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- ◎ EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎ 通話中は、EZwebをご利用になれません。

■ EZweb専用通信料金について

- 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の 料金が適用されます。
 - EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。
- 詳しい内容については、auホームページもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- 提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、 お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb 専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。

- 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料 金とは別に情報料が課金されます(有料情報の場合)。
- ・受信状態および受信したデータにより正しく受信されなかった場合でも通信料(FZweb専用通信料金)がかかる場合があります。
- ・EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- EZサーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります(初期設定時を除く)。

■ SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。

//memo

◎当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関 し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任において SSL/TLS通信を利用するものとします。

認証機関:KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./RSA Security Inc./Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./The Go Daddy Group, Inc./Starfield technologies, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc./thawte, Inc./Cybertrust, Inc./Verizon Business/The USERTRUST Network

◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に合(SSL通信中アイコン)が表示されます。

EZwebメニューを表示する

| 待受画面で | 🗵 |

EZwebメニューが表示されます。

F7サービスメニュー

戻る 選択 サイトK 《EZwebメニュー》

URLダイレクト入力* URLを直接入力して情報サイトを表示します。 入力欄を選択→ ® (入力)→URLを入力

EZwebメニュー·

→ ® → [OK]
・全角/半角共に1,000文字まで入力できます。

「http://」または「https://」を先頭に 付けて入力してください。

• EZwebに対応していないページを閲覧する場合、一部表示されない情報があります。

ブラウザ履歴クリア ブラウザ履歴をすべて消去します。 EZ設定* ▶P.106[EZwebを設定する| 前回画面表示

EZwebで前回最後に見た画面を表示します。

• ブラウザ履歴に画面の情報が残っていない場合は、auポータルが表示されます。

※ 通常モードでのみ表示されます。

■ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にKO12内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示しています。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ履歴から情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履歴から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中に □ (ブラウザメニュー)→[ページ更新]と操作すると、最新の情報を表示させることができます。

Mmemo

- ◎ ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されます。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去されます(有効期限は情報によって異なります)。
- ◎情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にEZサーバから新しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

auポータルからコンテンツにアクセスする

EZwebメニュー(▶P.98)→[トップメニュー・検索]

※K012では、トップメニューを選択すると「au大人Style」が表示されます。

トップ画面一番下の「トップページを切り替える」から他のauポータルに切り替えることも可能です。

2 見たいジャンルを選択→ ⑩

- 3 ⚠️ / 🕡 でカテゴリを選択→ ® →
 - ▲ / ▼ で情報サイトを選択→ ®

戻る:前ページに戻る

| ■ (1秒以上長押し):auポータルに戻る

サイトによっては、ページスクロールできない場合があります。



《au大人Style》

※上記の画面は文字サイズ「小」の表示例です。

■EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、動画などのデータをダウンロードして楽しむことができます。

表示中のコンテンツからダウンロードするデータを選択 → ®

確認メッセージが表示されたら、®を押すと、ダウンロードが実行されます。

Mmemo

- ◎ データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。
- ◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。

■EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる 情報サイトにカテゴリ別にアクヤスできます。

au大人Style→[メニューリスト]→[EZムービー・着ムービー]

EZムービーポータルサイトが表示されます。

■EZムービーを再生する

Ⅲ 情報サイトから再生するEZムービーを選択→®

確認メッセージが表示されたら、®を押すと、ダウンロードが開始されます。ショートストリーミング再生やストリーミング再生の場合は、自動的に再生されます。

電話帳 (再生)

ダウンロードしたEZムービーを再生します。

memo

- ◎情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ◎ データの再生時に、⑩幼ペペが表示されている画面で ② を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。
- ◎ データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたEZムービーは、本体内のデータフォルダに保存されます。
- ◎ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。
- ◎ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。

◎ EZムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている 場合があります。

保護情報	説明
著作権あり	著作権が登録されています。
再生回数制限	再生できる回数が決められています。
再生期限制限	再生できる期日が決められています。
再生期間制限	再生できる日数が決められています。

- ◎ 著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- ◎ 「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生できない場合があります。

■ EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、EZムービー再生中の 画面で電話番号/Eメールアドレス/URLを選択して利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。
Eメールアドレス	Eメールやデコレーションメールを作成で きます。
URL	EZwebでページを表示できます。

auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

■ EZwebメニュー(▶P.98)→[トップメニュー・検索]→[auお客さまサポート]

auお客さまサポート画面が表示されます。

2 auからの メンテナンス情報など、auからのお知らせを確 認できます。 迷惑メールで 迷惑メールフィルター設定や迷惑メール防止 お困りの方は 方法などについて確認できます。 こちら

よくある質問 「au Q&A プ ラス」	みんなで質問・回答を投稿するau Q&A プラーサイトヘアクセスできます。	
auケータイの サポート	確認する	▶P.101「通話料·通信料など を確認する」
メニュー	調べる	▶P.102「料金プランや割引 サービスなどを調べる」
	申し込む/ 変更する	▶P.103「料金プランなどを 申し込む/変更する」
ご利用の多い メニュー	通話料· 通信料照会	通話料/通信料を照会できます。
	WEB de 請求書	請求書の代わりに、月々のau電話料金請求書情報をEZwebやPC版ホームページで照会できます。Eメールで請求金額を受信することも可能です。
	有料サービス 利用情報	有料コンテンツの利用料やモ バイルショッピングの利用料 金を確認できます。
	auかんたん 決済利用情報	お客様の「auかんたん決済」の 利用情報の確認や各種設定の 変更などができます。
	契約情報照会	お客様コードやau電話のご利用期間などのご契約内容を確認できます。
	請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法 を確認できます。
	auスマート バリューお申 し込み	「auスマートバリュー」の申し 込み/廃止登録ができます。
	変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更 受付の内容を確認できます。
	オンライン マニュアル	ご利用中のau電話の操作方法 を確認できます。

ご利用の多い メニュー	auマイプレミ アショップサ イト	auマイブレミアショップサイトヘアクセスできます。auマイブレミアショップサイトをご利用になるためには、auマイプレミアショップへの入会が必要です。(通信料有料)
PCインター ネットや電話 のサポートメ ニュー	接続サービス ⁴ ジです。	auひかりなどのインターネット や電話サービスのサポートペー
メンテナンス 情報	auお客さまサi 認できます。	ポートのメンテナンス情報を確
便利な リンク集	au style (auホーム ページ)	au style(auホームページ)に アクセスできます。
	auショップ 検索	お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。
	auオンライン ショップ	au電話のオプション品の購入 やポイント交換ができます。
	災害用伝言板	災害時の安否情報を登録·確認 できます。
	auじぶん card	auじぶんcardサイトへアクセ スできます。(通信料有料)
	プライバシー ポリシー	KDDI株式会社プライバシーポリシー/沖縄セルラー電話株式会社プライバシーポリシーについて確認できます。
	災害対策への 取り組み	au電話における災害対策への 取り組みについて確認できま す。
お問い合わせ	お客さまセンタ	7一への問い合わせができます。

■通話料・通信料などを確認する

通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

II auお客さまサポート画面→[確認する]

通話料·通信料 照会	今月(前日または前々日まで)の割引適用後の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、au国際電話通話料を照会できます。
WEB de 請求書	請求書の代わりに、月々のau電話料金請求書 情報をEZwebやPC版ホームページで照会で きます。Eメールで請求金額を受信することも 可能です。
契約情報照会	お客様コードやau電話のご利用期間などの ご契約内容を確認できます。
請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法を確認できます。
有料サービス 利用情報	お客様の購入されている有料サービス情報の 照会や、プレミアムEZパスワードの初期化/ 変更、まとめてau支払いの利用限度額変更な どができます。
	利用中の月額課金サービスを確認する場合 お客様が購入されている有料情報サービスの リストと料金が表示されます。 1. [継続利用確認] ・有料情報サービスを選択して®を押すと、有料 情報サービスの商品詳細が表示されます。
	利用状況を月ごとに確認する場合 有料情報サービスのご利用状況を月ごとに確 認できます。 1. [当月利用状況]→プレミアムEZパスワー ドを入力→[OK]

有料サービス 利用情報

まとめてau支払いの利用限度額変更、プレミアムEZパスワードを初期化・変更・入力省略設定する場合

まとめてau支払いの利用限度額を変更できます。

[利用限度額・パスワード設定変更]→[まとめてau支払いの利用限度額変更]→プレミアムEZパスワードを入力→[OK]→ご利用限度額を入力→[変更]

プレミアムEZパスワードの初期化ができます。

[利用限度額・パスワード設定変更]→[プレミアムEZパスワード初期化]→[OK]→暗証番号を入力→[送信]→[OK]

プレミアムEZパスワードの変更ができます。

[利用限度額・パスワード設定変更]→[プレミアムEZパスワード変更]→プレミアムEZパスワードを入力→[OK]→新しいプレミアムEZパスワードを入力→[OK]

まとめてau支払い/EZ有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するプレミアムEZパスワードの入力を省略できます。

- 1. [利用限度額・パスワード設定変更]→[プレミアムEZパスワード入力省略設定]→プレミアムEZパスワードを入力→「入力を省略する」を選択→[OK]
- 初回設定の際は、「プレミアムEZパスワード入力省略設定ご利用上の注意」をご確認いただき、ご承諾いただけましたら「承諾する」を選択してください。
- パスワード入力の省略を設定し第三者に不正に利用されたとしても、契約者自らの利用とみなされることをあらかじめご了承ください。
- 一部のデジタルコンテンツ(EZアプリなど)およびモバイルショッピングの商品をご購入の際は、毎回パスワードの入力が必要となります。

auかんたん決済 利用情報	お客様の「auかんたん決済」の利用情報の確認や各種設定の変更などができます。
auポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数 を照会できます。
auプレミア メンバーズ	auポイント優遇会員(登録料・月額料無料)の 受付ができます。
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を 確認できます。
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がなく てもお支払い可能にするサービスです。

■料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

II auお客さまサポート画面→[調べる]

2	料金プラン/ 割引サービス紹介	料金プラン、料金割引サービスなどの説明を確認できます。
	サービス紹介	待ちうた、料金安心サービスなどオプション サービスの説明を確認できます。
	auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
	オンライン マニュアル	ご利用中のau電話の操作方法を確認できます。
	よくあるご質問 「au Q&A プラ ス」	みんなで質問・回答を投稿するau Q&Aサイトヘアクセスできます。
	迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録·確認する災害用伝 言板のデモ版を確認できます。
	技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確認できます。

■料金プランなどを申し込む/変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

- III auお客さまサポート画面→[申し込む/変更する]
- 2 変更する項目を選択→ ∞ → [次へ]
- 3 入力欄を選択→® (入力)→暗証番号を入力→®→[送信]
- 4 画面の指示に従って設定



- ◎ お申し込みをする前には、K012ご購入時にお客様が記入された暗証番号を入力する必要があります。
- ◎ 各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や 移動中に行うと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ◎複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎ EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。

また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

ブラウザメニューを利用する

1 コンテンツ表示中→ 📵 (ブラウザメニュー)

2	auポータル	auポータルを表示します。
	お気に入り登録	■ (登録)を押すと、表示中のコンテンツをお気に入りリストに登録します。・ 登録時にタイトルやURLを編集したり、登録先のフォルダを選択することもできます。・ コンテンツによっては、お気に入りリストに登録できない場合があります。
	データフォルダへ 保存	 ● (保存)を押すと、表示中の添付データをデータフォルダに保存します。 ・保存対象の添付データが複数ある場合は、 ■ (次へ)を押し、保存したいデータを選択して® (保存)を押します。 ・保存したデータによっては、再生できない場合があります。また、コンテンツによっては、保存できない場合があります。
	画面メモへ保存	「登録」を選択し∞を押すと、表示中のコンテンツを画面メモリストに保存します。 ・登録時にタイトルを編集することもできます。 ・タイトルがない場合は、タイトルを入力してください。 ・コンテンツによっては、保存できない場合があります。 ・最大20件、もしくはデータ量が最大150KBを超える場合、画面メモへ保存できません。
	ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新します。
	お気に入りリスト	▶P.104「お気に入りリストを利用する」
	画面メモリスト	▶P.105「画面メモリストを利用する」

URLダイレクト	URLを直接入力して情報サイトを表示しま
入力	す。
ページ情報表示	表示中のコンテンツの情報を表示します。
サーバ証明書表示	表示中のコンテンツのサーバ証明書を表示
	します。

お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大10個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

EZwebメニュー(▶P.98)→「お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。 フォルダには、タイトルの前に ■が表示されます。 フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場合は、フォルダを選択→ ∞ と操作してください。

図お気に入り 20:京セラ サイトK

《お気に入り リスト画面》

2 お気に入りを選択→ ®

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。



◎ ブラウザメニュー(▶P.103)→[お気に入りリスト]と操作してもお気に入りリスト画面が表示されます。

■お気に入りリストのメニューを利用する

- 計 お気に入りリスト画面→お気に入り/フォルダを選択 → ② (メニュー)
- 2 詳細 お気に入りの登録内容を表示します。 編集 お気に入りの登録内容を表示して、編集するこ とができます。 1. タイトルを選択→ ® (編集) →タイトルを入力→® 2. URLを選択→ ® (編集)→URLを入力→ ® 3. フォルダを選択→ ∞ →フォルダを選択 タイトルは全角50/半角100文字まで、URL は半角1.024文字まで入力できます。 URLは、「http://lまたは「https://lを先頭に 付けて登録してください。 タイトルやURLを入力して、お気に入りリスト 新規登録 を新規登録します。 フォルダを新規作成します。 フォルダ作成 フォルダ名を入力→® フォルダ名は、全角14/半角28文字まで入力 できます。 お気に入りを別のフォルダに移動します。 フォルダ移動 フォルダを選択→® 並び替え お気に入りやフォルダを並べ替えます。 移動先を選択→® 削除 ▶P.43「データを削除する」

ショート	ショートカットキーにお気に入りを登録する
カットキー	と、ブラウジング中にダイヤルキー(1)~
	9)を1秒以上長押しすることで、お気に入り
	のコンテンツにアクセスできます。
	ショートカットキーを選択→ ®
	→お気に入りを選択→®
	・ショートカットキーからお気に入りを解除す
	るには、ショートカットキーを選択→ 📵 (メ
	ニュー)→[削除]→[YES]と操作します。
	・ショートカットキーに登録したお気に入りを
	お気に入りリストから削除すると、ショート
	カットキーも解除されます。

▶P.174「各機能のメニューから赤外線で送信



赤外線送信

◎ メニューで選択できる項目は、お気に入りリスト画面で選択している項目によって異なります。

画面メモリストを利用する

するし

ブラウジング中のページを最大件数20件、最大データ量150KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

- EZwebメニュー(▶P.98)→[画面メモリスト] 画面メモリスト画面が表示されます。
- 2 画面メモを選択→® 画面メモのページが表示されます。



- ◎ ブラウザメニュー(▶P.103)で「画面メモリスト」を選択しても、画面メモリスト画面を表示できます。
- ◎通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

▋画面メモリストのメニューを利用する

Ⅲ 画面メモリスト画面→画面メモを選択→(メニュー)

2	詳細/編集	画面メモの作成日の確認と、画面メモのタイトルの編集ができます。 ⊗ (入力)→タイトルを入力→⊗→[登録] ・タイトルは、全角/半角共に50文字まで入力できます。
	画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新 して表示します。
	削除	選択している画面メモを削除します。
ĺ	全削除	画面メモを全件削除します。

ブラウザ履歴 クリア設定

EZwebを設定する

I EZwebメニュー(▶P.98)→[EZ設定]

2	画像サイズ設定	ブラウジング中にページに含まれている画像の 表示サイズを設定します。 「標準」「拡大」
	文字サイズ 設定	ブラウジング中の文字サイズを設定します。 「極小」「小」「やや小」「中」「大」「極大(でか)」
	添付データ 再生設定	ブラウジング中にページに含まれている画像などの添付データを再生するかどうかを設定します。 「再生する」「再生しない」 ・「再生しない」に設定すると、ページに含まれる添付データを表示/再生できません。また、着うた®やEZムービーなどのダウンロードもできなくなります。
	ページ スクロール 設定	ブラウジング中に (▲) / 【▼を1秒以上長押しした場合のスクロール方法を設定します。 1行:連続して1行ずつスクロールする。 1ページ:画面単位で1ページずつスクロールする。 ・ブラウジング中に [❷] / [昼] を押すと、設定にかかわらず、画面単位でスクロールします。
	タイトル表示 設定	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示 するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

い場合があります。

情報サイトによっては、タイトルが表示されな

EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッ

シュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的

に消去するかどうかを設定します。 自動設定する:自動的に消去する。 自動設定しない:自動的に消去しない。

タイムアウト 設定	ページを受信するとき、タイムアウトするまでの時間を設定します。 「30秒」「60秒」
EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメインを表示 します。
一発ジャンプ設定	待受画面またはメインメニュー画面、ブラウジング中に「図」を1秒以上長押ししたときに、接続して表示するページを設定します。サイトK:「京セラサイトK」に設定する。お気に入り選択:お気に入りリストから選択して設定する。・「手動設定:URLを入力して設定する。・「手動設定」では、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。・URLは、半角1,024文字まで入力できます。
バージョン 情報	ブラウザのバージョン情報を表示します。

ショッピング&オークションを利用する

計 待受画面で ② → ④ / ●で「ショッピング&オークション」を選択

2	ケータイショッピ ング情報	EZwebに接続して最新のショッピング情報やキャンペーン情報を見ることができます。
	暮しのセレクト品 をお買物	EZwebに接続して暮しを彩るお買物ができます。
	アパレルブランド でお買物	EZwebに接続して服のお買物ができます。
	ショッピングモー ルでお買物	EZwebに接続してケータイショッピング モールでお買物ができます。
	オークションを 楽しむ	EZwebに接続してケータイオークション で商品の売買ができます。

CD·DVDを買う	EZwebに接続してCDやDVDのお買物が できます。
書籍・コミックを 買う	EZwebに接続して書籍やコミックのお買物ができます。

LISMOで小説やマンガを楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読み たいときにダウンロードして楽しむことができます。

| 待受画面で | B | → ▼ | / | → で「LISMO!」を選択

2	最新書籍情報	新刊・ランキング情報満載の書籍ポータル
		へ接続します。
	電子書籍・コミック	EZwebに接続してジャンルごとに電子書
	サイトを探す	籍・コミックなどを探すことができます。
	ブックフォルダ	ブックフォルダに保存した電子書籍の一覧
		を表示します。

memo

- 電子書籍は、電子書籍閲覧用のビューアーアプリを利用して再生できます。 画面表示に従って、電子書籍閲覧用のビューアーアプリをダウンロードし てください。
- ◎ 電子書籍閲覧用のビューアーアプリのダウンロードには、別途涌信料がか かります。
- ◎ お買い上げ時にはデータフォルダの「ブックフォルダ |内に電子書籍コンテ ンツ「知らなきゃ損!ケータイのマメ知識」が用意されています。

EZニュースフラッシュを利用する

EZニュースフラッシュは、無料*でニュース・天気・占いの最新情報が 待受画面に届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュース が流れるテロップや、選択したエリアの天気などを表示するウィンド ウが表示され、テロップやウィンドウを選択することで情報の閲覧が できます。

※F7webへの接続や手動更新の際にはパケット通信料が発生します。



2

EZニュースフラッシュのトップ画面が表示されます。



- ① ニュース見出し
 - ニュースカテゴリごとの最新ニュースを表 示します。
- ② 今日のトピックス 「今日のトピックス」を表示します。
- ③ 天気ナビアイコン 全国/地方/県レベルの情報を表示しま đ.
- ④ 占いナビアイコン 各星座ごとの今日の運勢とランキングを表

《トップ画面》 示します。 ⑤ 拡張ナビアイコン

新たな情報が配信された際に詳細を表示します。

⑥ 設定メニュー FZニュースフラッシュの設定を行います。

3 画面の表示に従って操作

EZニュースフラッシュの画面を表示後の操作は次の通りです。ただし EZweb接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作し てください。

- ∞:項目を選択して押すと、次の画面を表示
- ▲ / ▼:カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- ☑ / ☑:ニュース一覧/ニュース記事を表示中は、ページ切り替え
- ・ : 天気詳細コメントを表示中は、今日/明日の天気を切り替え
- ▲ (メニュー):メニューを表示
- (トップ):トップ画面に戻る
- [戻る]:1つ前の画面に戻る(各ジャンルのトップページでは無効)

//memo

- ○ご利用開始時は、待受画面で● →テロップを選択→ ® → [はい] → [OK] と 操作して、初期設定を行ってください。
- ◎ テロップに広告が表示されているときにテロップを選択すると、広告画面が表示されます。
- ◎待受画面で(▲)→ウィンドウを選択→®と操作すると、設定メニューの「待 受画面ウィンドウジャンル設定」で選択したジャンルの画面が表示されます。
- ◎マルチキャスト通信方式で配信されてくるEZニュースフラッシュの自動 受信は無料です。ただし、手動更新時またはEZwebのサイトへ接続すると きに、パケット通信料がかかる場合があります。また、サービスの登録・解除 をする際にもパケット通信料がかかります。
- ◎ テロップやウィンドウに何も記事が表示されない場合は、次回配信までしばらくお待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度待受画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎「EZニュースフラッシュ(無料)をご利用いただくには、アプリボタンを押し、一度EZニュースフラッシュアプリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合は、EZニュースフラッシュアプリを削除した後、もう一度EZニュースフラッシュアプリをダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行ってください。

■EZニュースフラッシュで配信される情報について

ジャンル	内容
ニュース	主要ニュース/スポーツニュース/芸能ニュースの3 カテゴリ
天気	今日・明日の天気・気温などの情報
占い	12星座の総合運・金運・恋愛運とランキング情報
今日の トピックス	「今日」にまつわる流行・特集情報、au関連サービスのキャンペーン情報など

テロップとウィンドウの表示を設定する (M311)

1 待受画面で® 3 1 1 → [ニュースフラッシュ設定]

2	テロップ	待受画面でテロップを表示するかどうかを設定し
		ます。
		「常に表示する」「隠す」
	ウィンドウ	待受画面でウィンドウを表示するかどうかを設定
		します。
		「常に表示する」「隠す」
	表示位置	テロップの表示位置を設定します。
		[上][下]

memo

◎ テロップとウィンドウを「隠す」にしても、待受画面で ▲ を押すと表示できます。

EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。 目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お子様の居場所を確 認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな 機能をご利用いただけます。

IImemo

- ◎ GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなり ます。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見 える場所へ移動してください。
 - ※ 地下鉄など、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でで使用の場合 は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かな い場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用にな れない場合もあります。
- ◎ 当社では提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんに かかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ F7ナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。ま た. 一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎ 通話中は、F7ナビをご利用になれません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイ コンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているF7アプリの操作は操作例ですので、F7アプリの操作は実 際の画面表示に従ってください。

(X:27)(0,t)(#27)

8# O

内蔵アンテナ部

ご利用上の注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお 試しください。
- ◎天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗するこ とがあります。
- ○GPS測位を行う際には内蔵アンテナ部を手で おおわないでください。
- ◎ 最初のGPS測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、上空が開けた場 所で立ち止まって行ってください。

EZナビメニューを表示する

ビーを選択

F7ナビメニューが表示されます。





EZナビウォーク ▶P.110[EZナビウォークを利用する EZ助手席ナビ ▶P.111[EZ助手席ナビを利用する] 安心ナビ ▶P.112「安心ナビを利用する」 災害時ナビフォルダ ▶P.113「災害時ナビを利用する」 地図フォルダ データフォルダ内の「地図フォルダーを 表示します。 ナビゲーションサイ EZwebに接続してジャンルごとに トを探す GPSサイトを探すことができます。 ▶P.115[EZナビを設定する] EZナビ設定

Mmemo

○ お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロー ドアプリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビ、地図ビュー アーがあらかじめインストールされています。各アプリがない場合はご利 用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。アプリは、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」と、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。K012では、お買い上げ時にはシンプルモードが設定されています。

EZナビメニュー(▶P.109)→[EZナビウォーク]

ご利用モードは、<a>区 を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。







《EZナビウォークメニュー (フルモード)》

《EZナビウォークメニュー (シンプルモード)》

■ EZナビウォークの機能について

■「フルモード」の場合

機能	説明
フリーワード 検索	施設・店舗などの名称、駅名や住所の一部から検索 できます。
トータルナビ/ 地図	電車、飛行機、バス、タクシーなどあらゆる交通手段から最適なルートでナビしたり、現在地や指定した場所の地図を確認できます。
乗換/時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。

機能	説明
お店/施設/イベント	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。
ドライブ <i>/</i> 渋滞情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
オススメ便利 メニュー	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォーク を楽しめる機能をご利用できます。
設定/会員登録/インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。

■「シンプルモード」の場合

機能	説明
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなどあらゆる交通手段から最適なルートでナビができます。
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。
渋滞/交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
会員登録・ インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介しています。

memo

- ◎ EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。

■声de入力機能について

「トータルナビ/地図」「乗換/時刻表」では、声de入力機能を使って、音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」「乗換案内」の場合は、「声で入力する」を選択してください。

- ・声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- 入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。
- 「発声して下さい」の画面が出てから、20秒以内に発声を開始してください。発声がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、発声を開始してから20秒以内に発声を終えてください。発声を開始してから20秒を過ぎると、それまで発声した内容で検索を開始します。
- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。
- ・シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- 声de入力の入力方法については、auホームページに掲載しております『取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。
 (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを 音声&地図でで案内するサービスです。

EZナビメニュー(▶P.109)→「EZ助手席ナビ]

EZ助手席ナビメニューが表示されます。



《EZ助手席ナビメニュー》

■ EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
ナビゲーション	店名・TEL・住所などから目的地を選択し、ルート検索や音声案内を利用できます。
ドライブプラン	ドライブ前に渋滞を予測し、出発時刻のシミュレーションができる他、クチコミやクーポン情報、ドライブスポットを検索できます。
メンテナンス	燃費管理や走行口グを確認できます。
ヘルプ/会員登録/ 設定	会員登録/解除、ナビゲーションなどの設定、お 問い合わせができます。



◎ お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。

- ◎ 自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話の操作をしたり画面を注視することは法律で禁止されています。
- ◎ お客様がau電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の責任を負いません。

安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、au電話で居場所を確認できるサービスです。



- ◎安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話番号を電話帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナビパスワードを設定する必要があります。
- EZナビメニュー(▶P.109)→[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。「利用規約を読む(必読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」を選択してください。

- ※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。
- [2] [同意する]→ ◎
- 3 ナビパスワードを入力→ ®

安心ナビトップメニューが表示されます。



《安心ナビトップ メニュー》

	つでも 置確認	K012からの操作でパートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。 ・位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリストに登録して位置確認を許可しておくことで、いつでも簡単に相手の位置を確認することができます。いつでも位置確認しての登録(有料)が必要です。 ・お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。
工!! 通知	JP	あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近付く(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることも可能です。・GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場合があります。・実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。・検索時、位置情報通知時には、EZアプリ通信料がかかります。
1	置確認 ール	位置確認メールは、K012からの操作で、電話帳に登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。位置確認する際は、確認される側で操作が必要です。
履图	陸	いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履歴を確認します。
設定入会へ	_	ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、 安心ナビサービスへの入会/退会ができます。

Mmemo

- ◎ナビパスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必ずナビパスワードの設定が必要になります。ナビパスワードを設定していない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意ください。
- ◎ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ◎安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。
- ◎「EZアブリ制限(M424)」が設定されている場合や、音声通話中、EZweb通信中、Cメール・Eメール送受信中、EZアブリ動作中(通信中)は、安心ナビの位置確認に対する応答、エリア通知の通知の受信、エリア通知のアラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる場合があります。

地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウン ロードできます。

- EZアプリメニュー(▶P.118)→ / ▶ で「地図 ビューアー」を選択→ ® (起動)
- ■地図ビューアーの機能について

メニュー	説明
おすすめ	EZwebに接続し、EZガイドマップの概要・利用方法などを表示します。

メニュー	説明
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを探すことができます。
ジャンルで 探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツを探す ことができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトのトップページを表示します。
簡易ハンディ GPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、測位日時、移動距離、平均速度などを確認できます。窓際もしくは屋外でご利用ください。
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定したり、測位失敗時に再測位し続ける「再測位設定」を設定したりすることができます。 「あしあと設定」では、測位した履歴をデータフォルダに保存したり、保存した履歴データの読み込みなどを行うことができます。また、地図ビューアーの「バージョン情報」についても確認することができます。



◎ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。 また、災害時ナビサイトからは、災害時に役立つさまざまなコンテンツをダウンロードできます。

- EZナビメニュー(▶P.109)→[災害時ナビフォルダ]
- 2 災害時ナビデータを選択→ ® (再生)

//memo

- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに 「避難所マップ」が登録されています。
- ◎一部コンテンツは、有料になります。
- ◎表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてご利用ください。
- ◎画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防機関や自治体などの 指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎「災害時ナビ」をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS 衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎ 地図を起動する際に、電話帳の件数によっては地図ビューアーの起動に時間がかかることがあります。
- ◎地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、au電話の置き忘れや 紛失時にお客さまセンターまたはパソコンからau電話のおおよその 位置を検索できます。

検索中は、マナーモードを設定している場合でもau電話からお知らせ 音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこにau電話があるか を探すこともできます。

K012はあらかじめ位置が検索できるように検索設定が「OK(許可)」に設定されています。次の操作から検索設定を「NG(拒否)」へ変更したり、利用者認証番号を設定することができます。

- EZアプリメニュー(▶P.118)→ ▼ / → で「ケータイ探せて安心サービス」を選択→®(起動)
- ご利用上の注意事項をお読みのうえ[すべて確認の上サービスメニューへ]
- ■ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
設定変更 (検索許可/拒否)	検索要求を受けたときの検索要求を「OK(許可)」または「NG(拒否)」に設定します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
ご利用上の注意事項	ご利用上の注意事項を表示します。

機能	説明
利用者認証番号の 設定	EZwebのauお客さまサポートから任意に設定/解除できます。
	利用者認証番号とは
	ケータイ探せて安心サービスご利用時の本人確認に利用する番号です。利用者認証番号を設定していない場合は、ご契約時に設定された4桁の暗証番号で本人確認を行うため、暗証番号を共存されていると、携帯電話の利用者以外の方からもau電話の場所を探すことができます。携帯電話のご利用者からのみ探せるようにするには、必要に応じて利用者認証番号を設定してください。
サービスのご紹介	サービスサイト内でご利用方法や、よくある質
	問: お問い合わせなどの情報を確認することが できます。

Imemo

- ◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアブリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインストールされています。
- ◎ケータイ探せて安心サービスをパソコンからご利用になるには、事前にau お客さまサポートへご利用のau電話を登録する必要があります。
 - パソコンから:https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
- ※ご利用のau電話をすでにauお客さまサポートへ登録されている場合は、改めての登録は不要です。
- ◎ au電話の位置を検索する際はお客さまセンターに電話をするか、パソコンからauお客さまサポートにアクセスしてください。
- ◎月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに1回あたり105円 (税込)、またお客さまセンターへの電話による検索の場合、1回あたり315円(税込)の検索料がかかります。
 - ※圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

EZナビを設定する

■ EZナビメニュー(▶P.109)→[EZナビ設定]

GPS情報 通知	EZwebでのGPS情報の取得や地図表示などて お客様のGPS情報(現在地情報)を通知する際 確認画面を表示するかどうかを設定します。
	ON(確認画面あり):確認画面を表示してGP 情報を取得したり地図を表示する。 ON(確認画面なし):確認画面を表示せず
	GPS情報を取得したり地図を表示する。 OFF: GPS情報を通知できなくする。
	 「OFF」に設定すると、GPS情報を取得したり 地図を表示しようとするとエラーメッセー: が表示され、EZナビの一部の機能が利用で: なくなります。
ナビ	ナビパスワードを変更します。
パスワード 変更	 ⊗ →現在のナビパスワードまたはロックNo.を 入力→® →新しいナビパスワードを入力 →® →もう一度新しいナビパスワードを入力
	・「0000」は設定できません。 ・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーストの登録内容が削除され、今までに位置確定を許可したau電話から位置確認できなくなます。位置確認するには、もう一度、au電話
プライバシー	登録情報を送信してもらい、K012で位置確認を許可する必要があります。 ▶P.116「プライバシーフィルターを設定する
フィルター	

GPSメール URLを設定します。 **(※) (編集)**→ (※) → **(以RLを入力**→ (※) ・ URLは、半角256文字まで入力できます。 ・ GPSメールを受信した方はここで設定した URLに接続して地図を表示します。 ・ お買い上げ時の設定に戻すには、 (②) (リセット)→ (YES)と操作します。 ・ URLを編集すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。

■プライバシーフィルターを設定する

- EZナビメニュー(▶P.109)→[EZナビ設定]
- [2] [プライバシーフィルター] → ロックNo.を入力→ ®

3	指定番号	設定	指定番号リストに登録したau電話からの安心ナビの位置確認や、エリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」
---	------	----	--

指定番号	指定番号リスト	指定番号リストが表示されます。受信を拒否する電話番号を登録します。電話帳を検索して登録する場合 1. 番号を選択→®(編集) →□②(メニュー) 2. [呼出]→[電話帳] 3. 電話帳を選択→® →電話番号を選択→®→® 電話番号を入力して登録する場合 1. 番号を選択→®(編集) 2. 電話番号を入力→® ・登録済みの電話番号を選択して®(編集)を押すと、電話番号を変更できます。 ・登録済みの電話番号を選択して「②(削除)と操作すると、電話番号を1件削除/全件削除できます。 ・電話番号は、最大10件まで登録できます。
電話帳登録外	の位置確認 かどうかを	登録されていないau電話からの安心ナビ 忍やエリア通知のメッセージを受信する 函設定します。 い∬受信する∫

他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/電話帳/写真/動画/EメールにGPS情報を付加します。

■ 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う

GPS情報取得メニューが表示されます。

■ GPS情報が付加されていない場合

2	現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。 ፩ (登録)
	新規スポットの 検索	EZナビウォークでスポットを検索して付加 します。
	電話帳呼出	電話帳に登録済みのGPS情報を付加します。 電話帳を選択→®
	Myスポット 呼出	Myスポットに登録したGPS情報を付加します。
		Myスポットを選択→ ®
	データフォルダ 呼出	写真/動画に付加されているGPS情報を付加します。
	, ,	フォルダ/サブフォルダを選択→ ®
		→写真/動画を選択→∞
	プロフィール	プロフィールに登録したGPS情報を付加し
	呼出	ます。

※表示される項目は、画面によって異なります。

■ すでにGPS情報が付加されている場合

2	地図表示	登録されている場所の地図を表示します。
	ここへ行く	付加しているGPS情報の場所まで案内します。
	Myスポットへ 登録	付加しているGPS情報をMyスポットへ登録 します。 登録場所を選択→®→タイトルを入力→®

更新	現在地/新規スポットの検索/電話帳呼出/Myスポット呼出/データフォルダ呼出/プロフィール呼出	GPS情報が付加されて いない場合と同じ方法 で新たにGPS情報の付 加をやり直します。
	地図で修正	登録済みのGPS情報の 地図を表示して、位置を カーソルの地点に修正 します。 1.
 詳細情報	GPS情報の詳細を表	 →[はい] 示します。
削除	GPS情報を削除しま	
別は	=	9 0

※表示される項目は、画面によって異なります。

memo

- ◎ 著作権保護が設定されている画像 / EZムービーに、GPS情報は付加できません。
- ◎Eメール本文にGPS情報を挿入する場合は、すでにGPS情報を挿入しているかどうかにかかわりなく、「■GPS情報が付加されていない場合」の内容でGPS情報を呼び出すことができます。

EZアプリを利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能です。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽しめます。

Mmemo

- ◎ EZアプリのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎ EZアプリは最大200件、またはデータフォルダと合わせて約100MBまで保存できます。
- ◎ EZアプリによっては1日の通信量を制限している場合があります。詳しくはEZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、EZアプリの名称やアイコンなどは 実際の画面とは異なることがあります。
- ◎掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎ EZアブリの操作方法は、各EZアブリのヘルブなどをご覧になるか、EZアブリの提供元にお問い合わせください。

EZアプリメニューを利用する

Ⅱ 待受画面で 🔻

EZアプリメニューが表示されます。



《EZアプリ メニュー》

EZアプリメニュー	
EZアプリを探そう!	▶P.119[EZアプリを探そう!]
(EZアプリ)	▶P.119「EZアプリを起動する」
EZアプリ設定	▶P.120「EZアプリを設定する」

//memo

- ◎ 待受画面で② → / で「EZアプリ」を選択→ [EZアプリフォルダ]と操作しても、EZアプリメニューを表示できます。
- ◎ お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。
 - EZニュースフラッシュ(▶P.107)
 EZナビウォーク(▶P.110)
 - EZ助手席ナビ(▶P.111)
 - 安心ナビ(▶P.112)
 - ・ 地図ビューアー(▶P.113)
 - ・ケータイ探せて安心サービス(▶P.114)
 - じぶん通帳(▶P.121)
 - au Smart Sports Run&Walk(▶P.123)
 - ・電子ブックビューア(▶P.124)
 - バーコードリーダー&メーカー(▶P.124)
 - ダウンロード用アプリ(アプリダウンロードページへの接続用アプリ)*
 ※各アブリのダウンロードには別途通信料がかかります。

- ◎「メモリリセット(M462)」「EZアプリリセット(M463)」「オールリセット(M464)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリ、ダウンロードしたEZアプリは、すべて削除されます。
- ◎削除されたサービスダウンロードアブリは、「EZアブリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。
 ※ダウンロード用アブリは再取得できません。
- ◎ EZアプリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」の「音声着信(M211)」の設定に従います。ただし、EZアプリによっては、EZアプリで設定されている音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にしたりパイプレータをOFFにしていても、音声が鳴ったり、パイプレータが振動するEZアプリがあります。あらかじめEZアプリの動作をご確認のうえご利用ください。

■EZアプリを探そう!

EZwebでEZアプリの検索サイトに接続します。ゲームやエンタメ・便利アプリをダウンロードできます。

アプリ検索トップ画面が表示されます。

- キーワードで検索してダウンロードする場合
- [2] (入力欄)を選択→® (入力)→アプリ名などのキーワードを入力→®→「検索」
- 3 目的のEZアプリを選択→ ® →画面の指示に従ってダウン ロード
- ジャンルを選択してダウンロードする場合
- 2 ジャンルを選択→® 選択したジャンルのEZアプリの一覧が表示されます。
- 引 目的のEZアプリを選択→® →画面の指示に従ってダウンロード



- ◎ ここで説明しているアプリの検索方法は一例です。実際の画面と異なることがあります。
- ◎ EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- ◎ EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアプリがすでに200 件保存されている場合は、データフォルダ内の不要なデータや不要なEZア プリを削除してください。

■EZアプリを起動する

サービスダウンロードアプリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

■ EZアプリメニュー→ ● / ● でEZアプリを選択→ ® (起動)

EZアプリが起動します。

EZアプリの起動中に \bigcirc $\rightarrow [$ 終了] と操作すると、EZアプリを終了します。

EZアプリによっては「戻る」で終了できる場合もあります。



- ◎EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎待受画面で「」を1秒以上長押しすると、EZアプリ設定の「一発起動設定」で設定したEZアプリが起動します。
- ◎EZアブリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、 再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。電源スイッチを「切」方向にスライドして、一度電源を切り、もう一度電源を入れてからEZアブリを起動してください。
- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。
 - ※ 起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアブリ(待受EZアブリを除く)が起動している場合は、EZアブリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M424)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M424)」を「OFF」にしてください。

- ◎ EZアプリには、他のau電話やサイトからのメッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
 - **メッセージ受信時に他のEZアブリ(待受EZアブリを除く)が起動している場合は、EZアブリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M424)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M424)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイトには、カーソルを合わせて選択することによりEZアブリ を起動できるものもあります。起動するEZアブリがダウンロードされてい ない場合は、EZアブリをダウンロードしてから起動します。 操作方法などは、EZwebのサイト、EZアブリによって異なります。
- ◎EZアプリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。

■ EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、電話帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報を電話帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。



- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、 EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出 する場合があります。

■EZアプリメニューのメニューを利用する

■ EZアプリメニュー→ ● / ▶ でEZアプリを選択→ ◎ (メニュー)

2	一発起動に設定/ 一発起動解除	選択しているEZアプリを一発起動に設定します。 ・一発起動に設定されたEZアプリを選択して「一発起動解除」を選択すると、設定を解除します。
	待受EZアプリに 設定/待受EZ アプリ解除	選択しているEZアプリを待受EZアプリに 設定します。 ・待受EZアプリに設定されたEZアプリを 選択して「待受EZアプリ解除」を選択する と、設定を解除します。
	バージョンアップ 確認	選択しているEZアプリをバージョンアップ します。 ・バージョンアップの必要があった場合の み、バージョンアップされます。
	詳細情報	選択しているEZアプリの詳細情報を表示します。
	削除	選択しているEZアプリを削除します。
	メニュー表示切替	EZアプリメニューの表示方法を選択します。 「アイコン表示大」「アイコン表示小」 「一覧表示」

■EZアプリを設定する

■ EZアプリメニュー→ ● / ● で[EZアプリ設定]を選択→ ®

121

2	存受EZ アブリ設定	壁紙のように待受画面上に起動させておくEZアプリを選択します。 EZアプリを選択→®→® ・待受EZアプリを選択→®→® ・待受EZアプリを設定した場合、待受画面でキー操作をせずに「待受EZアプリ起動時間」で設定した時間が経過すると自動的に設定したEZアプリが実行されます。 ・「設定OFF」を選択すると、待受EZアプリ設定は解除されます。 ・EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途EZWeb通信料がかかります。 ・待受EZアプリには、対応するEZアプリのみ設定できます。 ・[EZアプリ制限(M424)」が設定されている場合は、待受EZアプリを「OFF」にしてください。 ・「長持ちモード(M30)」が設定されている場合は、待受EZアプリは実行されません。「EZアプリ制度(M424)」を「OFF」にしてください。
		できます。 ・「EZアブリ制限(M424)」が設定されている場は、待受EZアプリは実行されません。「EZアブ制限(M424)」を「OFF」にしてください。 ・「長持ちモード(M30)」が設定されている場

待受EZ

アプリ

起動時間

一発起動

設定

待受EZアプリを設定した場合、電池パックのご 利用可能時間が通常より短くなります。

待受EZアプリが起動するまでの時間を設定しま

待受画面で ▼を1秒以上長押ししたときに起動

・「設定OFF」を選択すると、一発起動設定は解除さ

一発起動設定されていないEZアプリが起動中の

場合は、一発起動できないことがあります。

(編集)→起動時間を入力→ ∞ → ∞

2~30秒の間で設定できます。

するEZアプリを選択します。

EZアプリを選択→®→®

れます。

アプリ	EZアプリメニューで表示されるEZアプリの並び
並べ替え	順を変更します。
	1. EZアプリを選択→ ®
	2. 移動先を選択→ ☞ → 🙍 (保存)→ ☞
	┃・「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」の並び
	順は変更できません。
	・EZアプリメニューで電話(ソート)→[ダウン
	ロード順] / [起動順] と操作すると、ダウンロー
	ド順/起動順に並べ替えることができます。
フォルダ	データフォルダの使用状況や、バージョン情報を
使用状況	表示します。

じぶん通帳を利用する

じぶん通帳は、じぶん銀行*のケータイバンキング利用者向けの専用アプ リです。より便利に楽しくケータイバンキングをご利用いただけます。 ※じぶん銀行は、auと三菱東京UFJ銀行が作った、携帯電話で便利に使える銀行です。

- EZアプリメニュー(▶P.118)→
 「→で「じぶん通 帳 |を選択→ ◎ (起動)
- クイックロ座開設で口座を開設するには

じぶん通帳のクイック口座開設を利用すると、じぶん銀行の普通預金口 座を簡単に開設できます。本人確認書類として運転免許証を携帯電話の カメラで撮影・送信していただくので、郵送する手間や時間が省けます。

- じぶん通帳を起動した後、「口座を開設する |を選択してく ださい。
- 2 画面の案内に沿って必要事項をご入力のうえ、携帯電話の カメラで運転免許証を撮影し、画像データを送信してくだ さい。ご登録いただいたEメールアドレス宛てに確認 Eメールを送信します。

- じぶん銀行にてお申し込み内容の確認後、再度Eメールで 受付完了のお知らせを送信します。その後、配達記録郵便 にて、ご登録の住所へキャッシュカードをお届けします。
- 4 キャッシュカードお受取日からおよそ2日後か、入金などでATMをご利用になると*、お取引が可能になります。
 - ※ATMロック機能をお申し込みのお客様を除きます。詳しくはじぶん銀行WEBサイト (http://www.iibunbank.co.ip/)をご覧ください。

Memo

- ◎「クイック口座開設」で本人確認書類としてで使用いただけるのは、運転免 許証のみとなります。
- ◎運転免許証以外の本人確認書類をご使用になるお客様は、じぶん銀行WEB サイトをご覧のうえ、他の方法でお申し込みください。
- ◎じぶん銀行の口座開設には、じぶん銀行所定の本人確認書類が必要です。
- ◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかります。
- ○お手続きにかかる期間は目安です。土・日・祝休日・年末年始などを含む際には、さらにお時間がかかる場合があります。

■じぶん通帳の機能について

100 613	
機能	説明
じぶん通帳機能	さまざまな機能が盛り込まれたケータイの中の通 帳です。普通預金口座の通帳としてご利用いただ けます。
振込み	ケータイ番号振込(じぶん銀行だけのサービス)と 口座番号振込をご利用いただけます。
その他お取引	EZブラウザが起動し、定期預金の作成など、じぶん通帳でお取引いただけないサービスをご利用いただけます。
べんりツール	お客様の口座管理に便利なお役立ち機能(支払メ モ、貯金計画、ワリ勘電卓)をご利用いただけます。
セキュリティ	ATMロックの解除/再ロック、パソコンロックの解除/再ロック、暗証番号の変更ができます。

■ じぶん銀行WEBサイトについて

詳しくは、じぶん銀行のWEBサイトをご参照ください。
K012からは: 待受画面で [2] → [トップメニュー・検索] → [メニューリスト] → [バンキング・マネー] → [ネット銀行・その他銀行] → [じぶん銀行] パソコンからは: http://www.jibunbank.co.jp/pc/



- ◎ じぶん通帳のご利用には、au情報リンクサービスへのご登録が必要です。 au情報リンクサービスとは、じぶん銀行がお客様のau契約情報を利用させ ていただき、便利で安全・安心なケータイパンキングを提供するサービスです。
 - ※ au情報リンクサービスのご利用にあたっては、じぶん銀行がKDDI(株)または沖縄セルラー電話(株)からお客様の契約情報を取得、利用することについてのお客様の同意が必要です。
- ◎ じぶん通帳の情報料は無料ですが、お取引にかかわる通信料と、au電話から 削除したじぶん通帳を再ダウンロードする場合や、バージョンアップした じぶん通帳をダウンロードする際の通信料は、お客様のご負担となります。
- ◎以下の情報は、じぶん通帳を削除した場合や、電話機を機種変更した場合には、じぶん通帳を再ダウンロードしても引き継がれませんので、ご注意ください。
 - じぶん通帳から振り込みをした履歴/貯金計画/支払メモ/取引明細のアイコン設定
 - ※ 貯金計画、支払メモ、取引明細のアイコン設定は再設定可能です。
 - ※ じぶん通帳機能の取引明細は、じぶん通帳アプリ初回起動時に自動的に読み込まれます (上限300件)。

au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run&Walk」(以下、「Run&Walk」)は、ランニングやウォーキング、サイクリングをサポートするEZアプリです。 Run&Walkは無料でご利用いただけます(一部有料)。

アプリには、機能をすべてご利用いただける「フルモード」と、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。K012では、お買い上げ時には「シンプルモード」が設定されています。

■ Run&Walkを簡単に利用する

- EZアプリメニュー(▶P.118)
 - → / I で [Run&Walk]を選択→ ® (起動)

Run&Walkメニューが表示されます。

ご利用モードは、 を押すと切り替えることができます。

■「フルモード」の場合

[Run] / [Walk] / [Bike(自転車)] (有料)→[走行開始]→®

ランニング、ウォーキングなどワークアウトを行います。

(終了)→[保存して終了する] 走行内容を保存してワークアウトを終了します。



《Run&Walkメニュー (フルモード)》

■「シンプルモード」の場合

- [Run(走る)] / [Walk(歩く)] / [Bike(自転車)] (有料) → ® ランニング、ウォーキングなどワークアウトを行います。
- (終了)→[保存して終了する]走行内容を保存してワークアウトを終了します。



現在999人のユーザーか

《Run&Walkメニュー (シンプルモード)》

■ Run&Walkを便利に利用する

Run&Walkでは次の機能をご利用いただけます。

カメラ(有料)	写真を撮影し、地図と一緒に保存できる機能です。
パーソナルトレー ナー* (一部有料)	トレーナーの指導に従い、日々の練習メニュー をクリアするモードです。
ペースメーカー*	指定したペースで[走る/歩く]モードです。距離、時間、ペースなどを自動で音声通知します。

※ [Bike(自転車)]を選択した場合はご利用できません。



- ◎初回起動時に会員登録とユーザー設定を行う必要があります。
- ○一部機能は、有料会員のお客様のみご利用いただけます。
- ◎ Run&Walkでは通信が発生します。通信には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果は、au電話やパソコンから確認できます。

パソコンから:http://run.auone.jp/

◎ au電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。

- ◎ お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、au電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。 走行、歩行以外で使用しないでください。
- ◎お客様がau電話操作中に事故を起こした場合や、提供した位置情報(GPS情報)に起因する損害が発生した場合でも、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

電子ブックビューアを利用する

ダウンロードした電子書籍を携帯電話で表示できます。

- 1 待受画面で®→[データ]→[データフォルダ]→[ブックフォルダ]→データを選択→®(再生)
 - →画面の指示に従ってデータを表示

以降の操作については、データ表示中に **(**メニュー)を押した後に表示される説明をご参照ください。



◎電子書籍データ内にURLがあると、情報サイトへ接続することができます。

バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、電話帳やEメールの作成に利用できます。

また、K012のプロフィールや電話帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをメインディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールや電話帳の内容を交換できます。

■ EZアプリメニュー(▶P.118)→ ● / ● で 「バーコードリーダー&メーカー」を選択→ ® (起動) バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。 2 バーコード カメラをバーコードにかざすと、バーコードを 読込み 自動的に読み取ります。 ・JANコードとQRコードの両方を自動で読み 取ることができます。 読み取りにくい場合は、▲ / ▼ でカメラの 明るさを調整すると読みやすくなります。 続けて読み取るときは、魔臓(読取)を押しま す。5件まで読み取りできます。6件以上読み 取ると、最初に読み込んだデータから順に上書 きされます。 プロフィール プロフィールの内容をバーコードに変換しま アドレス帳 電話帳の内容をバーコードに変換します。

Imemo

- ◎ バーコードが汚れている、かすれている、うすいなどの場合は、読み取れないことがあります。
- ◎メインディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み 取れないことがあります。
- ◎カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、バーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。
- ◎ プロフィールや電話帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、 内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎パーコードをメインディスプレイに表示して他のパーコード対応機種に読み取らせる場合、読み込みにくい場合は、「メインディスプレイ照明(M331)」の点灯時間を長めに設定してください。メインディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたパーコードが読み取れない場合があります。

auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

	サービス	参照先
標準サービス	Cメール	P.88
	お留守番サービス (ボイスメール含む)	P.125
	着信転送サービス	P.130
	割込通話サービス	P.133
	発信番号表示サービス	P.135
	番号通知リクエストサービス	P.135
	データ通信サービス	P.139
有料オプション	三者通話サービス	P.134
サービス*	待ちうた	P.136
	迷惑電話撃退サービス	P.137
	通話明細分計サービス	P.139

[※]有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。 お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。

お留守番サービスを利用する(標準サービス)

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、電波OFF モードを「設定」にしているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

■お留守番サービスをご利用になる前に

 au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の 代用機貸し出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始されています。 ・お留守番サービスと着信転送サービス(▶P.130)は同時に開始できません。

お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。

・お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.135)を同時 に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエス トサービスが優先されます。

■お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールに ついて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりします。

お預かり(保存)する時間	48時間まで*1
お預かりできる件数	20件まで ^{*2}
1件あたりの録音時間	3分まで

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、順次自動的に消去されます。 ※2 件数は伝言とボイスメール(P-P.127)の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた 相手の方に、伝言・ボイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。
- ■ご利用料金について

月額使用料	無料
特番への ダイヤル操作	入力する特番にかかわりなく、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について遠隔 操作を行った電話に対して通話料がかかります。
伝言・ボイス メールの録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 ※お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合 には適路料は発生しません。転送され応答メッセージが流れ始めた時 点から通話料が発生します。

■お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができます。

- | 待受画面で 1 4 1 /
- 2 ガイダンスに従って操作

■ お留守番サービスを開始する(M712/M713)

- 通話中にかかってきた電話も転送する場合(留守番開始1)
- 2 -
- 通話中にかかってきた電話は転送しない場合(留守番開始2)
- 2 (--)

■お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。

- 電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一定時間呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転送)
- 通話中にかかってきた場合(「留守番開始1」で開始した場合のみ)(話中転送)
- ・着信中に (転送)と操作した場合(選択転送)

Memo

◎ お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外には電話の簡易留守メモ(▶P.179)または「オート着信(M253)」(▶P.213)が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間は変更できません。

■お留守番サービスを停止する(M714)

- 2 -

Mmemo

- ◎ お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。
- ◎お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」などの操作をすることができます。

■電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。

お留守番サービスで留守応答

- かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、K012のお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.128「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M715)」)
- 電話をかけてきた相手の方は[#]を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作!に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、[#]を押しても応答メッセージはスキップしません。

2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。 伝言を録音した後、操作 【○へ進む前に電話を切っても伝言をお預かり します。

3 # を押して録音を終了

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1 : 録音した伝言を再生して、内容を確認する
- 2 :録音した伝言を「至急扱い」にする
- 「9」:録音した伝言を消去して、取り消す
- ★:録音した伝言を消去して、録音し直す

4 -



- ◎ 電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。
- ◎ お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通 話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から 通話料が発生します。

■ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

- 計 待受画面で 1 6 1 2 +相手の方のau電話番号を入力→
- ☑ ガイダンスに従ってボイスメールを録音

■伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたこと を通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.61)で確認できます。

伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。



- ◎「発番情報あり」に設定されていて、同じ電話番号から複数の伝言・ボイスメールをお預かりした場合は、最新の伝言・ボイスメールのみについてお知らせします。
- ◎ お留守番サービスセンターが保持できる伝言お知らせの件数は次の通りです。

「発番情報あり」に設定されている場合:最大20件 「発番情報なし」に設定されている場合:最大1件

- ◎ 伝言・ボイスメールをお預かりしてから約48時間経過してもお知らせできない場合、お留守番サービスセンターから伝言お知らせは自動的に消去されます。
- ◎ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.126)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。

◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

▋着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは着信履歴(▶P.61)で確認できます。電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、相手の方の電話番号をお知らせします。

//memo

- ◎電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎同じ電話番号から複数の着信があった場合は、最新の着信のみについてお知らせします。
- ◎ お留守番サービスセンターが保持できる着信お知らせは、最大4件です。
- ◎ 着信があってから約6時間経過してもお知らせできない場合、お留守番サービスセンターから着信お知らせは自動的に消去されます。
- ◎ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。 お留守番サービス総合案内(▶P.126)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。
- ◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

■伝言・ボイスメールを聞く(M711)

2 ガイダンスに従ってキー操作

- 1 :同じ伝言をもう一度聞く
- 2:伝言を保存
- 4 :5秒間巻き戻して聞き直す
- [5]: 伝言を一時停止(20秒間)*
- 6:5秒間早送りして聞く
- 9 : 伝言を消去
- : 伝言再生中の操作方法を聞く
- #:次の伝言を聞く
- ※:前の伝言を聞く
- ※ → 以外のキーを押すと、伝言の再生を再開します。



- ◎ お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール (▶P.127)も同じものとして扱われます。
- ◎ 伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

| 応答メッセージの録音/確認/変更をする | (M715)

現在設定されている応答メッセージの内容を録音/確認/変更したり、スキップ防止などの設定を行うことができます。

- - 1414/
- すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 1 →3分以内で応答メッセージを録音→ # → # → (--)

- 名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 →10秒以内で名前を録音→ # → # → --
- 設定されている応答メッセージを確認する場合
- **2** 3 → 応答メッセージを確認 → (一)
- 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合
- 2 7→3分以内で応答メッセージを録音→ # → # → ---

Imemo

- ◎録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ◎ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- ◎ 応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の 設定でスキップができないようにすることもできます。
- ◎ 録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って 4 を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って[8]を押すと標準メッセージに戻すことができます。

■伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言·ボイスメール の蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておく と、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。

(▶P.128「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M715)」)

- | 待受画面で 1 6 1 0 🖍
- 2 ガイダンスを確認後 ←

Memo

◎蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

■ 蓄積停止を解除する

- 1 待受画面で 1 6 1 1 🖊
- 2 ガイダンスを確認後 🕣



◎蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除 されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるよう にするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。

お留守番サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のKO12以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言·ボイスメールの再生	1417

2 ご利用のK012の電話番号を入力

| | 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.26)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

■英語ガイダンスへ切り替える(M716)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本語から英語に変更できます。

- 1 待受画面で® 7 1 6
 - 14191

英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2 -



◎ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。

■ 日本語ガイダンスへ切り替える(M717)

141900

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされま す。

2 -

着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを 転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つ から選択できます。

#memo

- ◎ 緊急通報番号(110、119、118)、時報(117)、天気予報(177)など一般に転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.125)は同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.135)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。
 - ① 話中転送 ② 選択転送 ③ 無応答転送
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。
- ◎ ダイヤル発信制限(▶P.221)が設定されている場合は、着信転送サービスを呼び出すことはできません。ロックNo.を入力して一時解除するか、設定を解除してください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」~「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からK012までの 通話料	有料 ※電話をかけてきた相手の方のご負担となります。

K012から転送先までの 通話料

有料

※お客様のご負担となります。

※海外の電話に転送した場合は、ご契約された電話通信 事業者からのご請求となります。

■応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

- 計 待受画面で 1 4 2 2 + 転送先電話番号を入力
- 2 -

//memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 2 で再設定できます。
- ◎無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.179)または「オート着信(M253)」(▶P.213)が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間は変更できません。

| 通話中にかかってきた電話を転送する | (話中転送)

- 計 待受画面で 1 4 2 3 + 転送先電話番号を入力
- 2 -

memo

- ◎前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 3 2 で再設定できます。
- ◎話中転送と割込通話サービス(▶P.133)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

かかってきたすべての電話を転送する (フル転送)

- 1 待受画面で 1 4 2 4 +転送先電話番号を入力 → ✓
- 2 -

#memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 4 2 で再設定できます。
- ◎ フル転送を設定している場合は、お客様のK012は呼び出されません。

▋手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

- 計 待受画面で 1 4 2 5 +転送先電話番号を入力
- 2 -



- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 (4) (2) (1) (5) (2) で再設定できます。

海外の電話へ転送する

au国際電話サービスで海外の電話に転送できます。

例: アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合

1 4 2 2 :無応答転送

1 4 2 4:フル転送

1 4 2 3 :話中転送

1 4 2 5 : 選択転送

[2] 転送先電話番号を入力

転送先電話番号を国際アクセスコードから入力します。

国際アクセス コード	_	国番号 (アメリカ)	_	市外局番	_	転送先 電話番号
001010 または010	7	1	7	212	7	123XXXX

※市外局番が「〇」で始まる場合は、「〇」を除いて入力してください(イタリア・モスクワの固定電話など一部例外もあります)。

3



◎ au国際電話サービス以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。

■着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。



| 着信転送サービスを遠隔操作する | (遠隔操作サービス)

お客様のK012以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、 海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中 転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

2 ご利用のK012の電話番号を入力

3 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」 (▶P.26)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を 一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービ スです。

Imemo

- ◎ 新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時または au ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎パケット通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかか
	ります)

■割込通話サービスを開始する(M741)

- 2 -

Mmemo

- ◎割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.135)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.137)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■割込通話サービスを停止する(M742)

- 1 待受画面で® 7 4 2 ✓ または
 1 4 5 0 ✓
- 2 -

Memo

- ◎割込通話サービスを「停止」に設定しても、パケット通信やEZweb起動中に しばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けるこ とができます。
- ◎「最大2.4Mbpsエリア」でパケット通信をしている場合に割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。

■割込通話を受ける

- Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合
- Aさんと通話中に割込音が聞こえる
- 2 ~

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

✓ を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

━ を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。

memo

- ◎通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ○割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非 通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。

|割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手 の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

計 待受画面で 1 4 5 2 +相手先電話番号を入力→

#memo

- ◎発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186/184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

- Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合
- Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力 通話中に®(メニュー)→[電話帳]と操作すると、電話帳から電話番号 を呼び出せます。
- **3 Bさんと通話**Bさんが電話に出ないときは、 **②** を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

- 4
 - 3人で通話できます。

Mmemo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。通話料はそれぞれ電話をかけた方ので負担になります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎ 三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。
- ◎ 三者通話を開始したお客様が電話を切ってAさんとBさんの通話にすることはできません。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号をお客様のK012のディスプレイに表示するサービスです。

■お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。

Mmemo

- ◎ 発信者番号(K012の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。
- ◎ 電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。

■ 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに相手の方の電話番号が、K012のディスプレイに表示されます。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がディスプレイに表示されます。

表示	説明
「非通知設定」 (ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話をかけている場合に表示されます。
「公衆電話」 (Payphone)	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示されます。
「通知不可能」 (Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。

| 電話番号を通知するかどうかを設定する | (M44)

| 待受画面で ® 4 4

| ON お客様のK012の電話番号が、相手の方に通知されます。 | OFF 電話番号は、相手の方に通知されません。

memo

- ◎電話をかけるとき、「184」または「186」を相手の方の電話番号に追加して 入力した場合は、「発信者番号通知(M44)」の設定にかかわらず、入力した 「184」または「186」が優先されます。
- ◎発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知 (M44)」を「ON」にしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話 番号を通知したい場合は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎「発信者番号通知(M44)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。

番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。

//memo

- ◎ 初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ◎お留守番サービス(▶P.125)、着信転送サービス(▶P.130)、割込通話サービス(▶P.133)、三者通話サービス(▶P.134)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎ 番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.137)を同時に 開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎ サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

■番号通知リクエストサービスを開始する(M731)

🚹 待受画面で 🚱 7 ᢃ 1 🥢 または

1481



//memo

- ◎電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、 相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しくだ さい。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- ◎次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - 公衆電話、国際電話
 - ・Cメール
 - その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

|番号通知リクエストサービスを停止する(M732)

1 待受画面で∞ 7 3 2 ∕ または

1480(

待ちうたを利用する(オプションサービス)

待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽やメロディを聴かせてあげることができるサービスです。

指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選択することもできます。

■待ちうたに関するご注意

- 月額使用料は、有料です。
- ・au電話において待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、待ちうた設定メニューの「待ちうた登録曲の設定・確認」では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- 権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(「待ちうた登録曲の設定・確認」に設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- ・混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する 場合があります。
- 待ちうたをご利用いただくには、待ちうたに加え、EZwebのお申し 込みが必要です。
- ・楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、待ちうた設定メニューの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

■待ちうたの楽曲を登録する(M23)

- 1 待受画面で ∞ 2 3 → ∞
- [2] [待ちうた登録曲の設定・確認]→待ちうたの楽曲を登録

Mmemo

- ◎ 設定した待ちうたは、「待ちうた設定メニュー」の「待ちうた登録曲の設定・確認」で確認できます。
- ◎購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。
- ◎ 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ◎相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお知らせします。

■楽曲を聴かせる設定をする(M23)

- 全員に聴かせる場合
- 1 待受画面で ∞ 2 3 → ∞
- 【待ちうた登録曲の設定・確認】→楽曲を選択→【設定変更】→【みんなに聴かせる】
- 🚹 画面の指示に従って設定

//memo

- ◎ 発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
- ◎「特定の人達に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定すること もできます。
- ◎ 着信転送サービス(▶P.130)が起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手の方に「待ちうた」の楽曲は流れません。

■待ちうた情報お知らせサービスを利用する

待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメールで 通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる 操作です。

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信されてきます。

memo

- ◎待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電話をご利用のお客様のみとなります。
- ○Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。
- ◎待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生します。
- ◎楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせ サービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料 は発生します)。

迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で 応答するサービスです。



◎お留守番サービス(▶P.125)、着信転送サービス(▶P.130)、割込通話サービス(▶P.133)、三者通話サービス(▶P.134)、番号通知リクエストサービス(▶P.135)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

最後に着信した電話番号を受信拒否リストに登録 する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

| 待受画面で | 1 | 4 | 4 | 2 | 🗸





- ◎ 受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ◎電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。
- ◎ 次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。
 - 警察、消防機関、海上保安本部
 - 公衆雷話、国際雷話
 - ・Cメール
- ◎ 通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方 にころらはねいです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望 によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話 料がかかります。
- ◎ 受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- ◎ 受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
 - ・Cメール

最後に登録した電話番号を受信拒否リスト から削除する

- | 待受画面で 1 4 4 8 🗸
- 2 -

#memo

◎受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。

│受信拒否リストに登録した電話番号を │全件削除する

- | 待受画面で 1 4 4 9 🖊
- 2 -

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

1 待受画面で 1 3 1 +相手先電話番号を入力→ 🖍



- ◎分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。
- ◎発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186/184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎ フリーダイヤル、緊急通報番号(110、119、118)、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

データ通信サービス(PacketWIN)を 利用する(標準サービス)

PacketWINは、パケット通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信2.4Mbpsのパケット通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

※ご使用の通信環境により、最大通信速度は144kbpsとなる場合があります。
KO12では「au.NET(エーユードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、パケット通信を行うことができます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

■パケット通信ご利用上の注意

- モバイルパソコンやPDAからau電話を使って通信したパケット料は、モバイル通信定額対象機種で、かつパケット通信料割引サービスにご加入いただいている場合にのみ、上限が定額となります。
- ・画像を含むホームページの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでで注意ください。

- ワーム型のコンピューターウィルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウィルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。
- で使用中の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは 144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。
- KO12は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- パソコンなどからの接続の方法、パケット通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。
K012からは:待受画面で[②]→[トップメニュー・検索]
→[auお客さまサポート]→[確認する]

パソコンからは:https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
**パソコンからの初回ご利用の際は、お申し込みが必要です。

■ PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料*	有料

■ au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料*	有料

※ 通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

|現在地の通信環境を確認する(M541)

1 待受画面で ∞ 5 4 1

次のメッセージが表示されます。

メッセージ	通信環境の説明
最大2.4MbpsのPacket通信と	CDMA 1X WINサービス
マルチキャスト通信が可能です	エリア内です。
最大144kbpsでPacket通信可能	CDMA 1X WINサービス
です	エリア外です。
最大2.4MbpsのPacket通信と マルチキャスト通信が可能です	CDMA 1X WINサービス エリア内です。
auフェムトセルを利用中	auフェムトセルを利用中で す。
auフェムトセルを利用中	auフェムトセルを利用中で す。
電波のよいところでリトライして ください	電波圏外(サービスエリア外か電波極弱)です。

■PacketWINを利用するための準備をする

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。

USBドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ:http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb driver.html

接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USBケーブルWINO2(別売)」「USB充電ケーブル01(別売)」

■ K012とパソコンなどをUSBケーブル(別売)を使って 接続

2 接続機器のモデムを設定

3 ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定

■ au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)		
ユーザー名*1	[au@au-win.ne.jp]		
パスワード*1	[au]		
電話番号**2	*99**24#		
DNSアドレス	プライマリDNS:210.196.3.183 セカンダリDNS:210.141.112.163		

- ※1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。
- ※2「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「*99**24#」と設定してください。「*99**24#」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。

Mmemo

- ◎パケット通信中に (システム)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎パケット通信中にEメールを受信した場合は、私が表示されて、「お知らせ受信(M213)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した後、Fメールを受信します。
- ◎パケット通信中にCメールを受信した場合は、必が表示されて、「Cメール受信(M214)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎ パケット通信中に緊急速報メールを受信した場合は、なが表示されて、警報音(固定)が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信した緊急速報メールの内容を確認できます。

カメラで撮影する

このカメラでできること

K012は有効画素数約515万画素のCMOSカメラを搭載し、写真や動画が撮影できます。また、マクロモードにすることで、近距離でも写真撮影ができます。撮影した写真や動画はEメールに添付して送信できます。

■撮影できる写真のサイズ

用途に合わせて写真の撮影サイズや写真画質設定を選択できます。

別とに自りとと 1 兵の成の クーバー 1 兵国英族 たととが ここの 9 0				
撮影サイズ: 横×縦(ドット)	写真画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)	
壁紙(標準): 240×320	ノーマル固定	30KB程度	1,000枚	
壁紙(ワイド): 240×400	ノーマル固定	50KB程度	1,000枚	
0.3M: 640×480	ノーマル固定	100KB程度	1,000枚	
1M: 1,280×960	ファイン	500KB程度	約205枚	
	ノーマル	300KB程度	約341枚	
2M: 1,600×1,200	ファイン	700KB程度	約146枚	
	ノーマル	500KB程度	約205枚	
3M: 2,048×1,536	ファイン	1,741KB程度	約59枚	
	ノーマル	1,024KB程度	約100枚	
5M: 2,592×1,944	ファイン	2,253KB程度	約45枚	
	ノーマル	1,229KB程度	約83枚	



○ファインは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

■録画できる動画のサイズ

録画モードによって、録画可能時間を選択できます。

○:Eメール添付可 ×:Eメール添付不可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間	Eメール添付
高品質L	176×144	最大15秒	0
長時間	176×144	最大60秒(データ フォルダ保存時) 最大3,600秒 (microSDメモリ カードに保存時)*	×

※市販品のmicroSDメモリカード(2GB~32GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリカードの容量により録画可能時間は異なります。

■プリントできます

microSDメモリカードに保存した画像をプリンターやDPEショップでプリントできます。

また、K012はDPOF規格に対応しているためプリント枚数を指定できます。(▶P.170)

- DPOF(Digital Print Order Format)規格対応
- Exif Print対応
- PIMⅢ(PRINT Image Matching Ⅲ)対応

カメラをご利用になる前に

- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して画像が変色することがあります。
- K012を暖かい場所に長時間置いていて画像を撮影したり、保存したりしたときは画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでご了承ください。

- レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがかからないように で注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップ を手で固定してから撮影してください。
- ・手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。
 - 特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。
- また、被写体が動いた場合もブレた画像になりますのでご注意ください。
- ・蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では 感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうす い縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。
- 動画を録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意 ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイク の音声の品質が悪くなる場合があります。
- K012のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合があります。また、広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめで了承ください。
- 常時、オートフォーカスが動作し、自動でピントを合わせるコンティニュアスAF機能を搭載しておりますが、被写体によっては、ピントが合うまでに時間がかかる場合があります。
- 標準撮影/マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードを設定 した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、マクロモードを設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像がぼやける場合があります。
- カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。

- 次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。また、ピント位置を探し続けようとして、レンズが停止しない場合があります。
 - 無地の壁などコントラストが少ない被写体
 - ・強い逆光のもとにある被写体
 - ・光沢のあるものなど明るく反射している被写体
 - ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
 - カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
 - ・暗い場所にある被写体・動きが速い被写体
 - ・オートフォーカスフレーム内に無い被写体
- 撮影ライトを目に近付けて点灯させないでください。撮影ライト点 灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の人の目に 向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原 因となります。
- マナーモードを設定している場合でも、写真撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。動画録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。
- カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な連続音が聞こえる場合が ありますが、機器の内部部品の動作音で異常ではありません。
- 写真撮影で写真モニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、動画録画を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部分が温かくなり、長時間触れていると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗く なったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。
- 被写体によっては、うすい縞模様が入ることがありますが、保存する 画像には影響ありません。
- ・暗い場所での撮影では、ノイズが増え、ざらついた写真などになる可能性があります。

- 不安定な場所にK012を置いてセルフタイマー撮影を行うと、着信などでバイブレータが振動するなどしてK012が落下するおそれがあります。
- プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- 電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- 通話中にカメラ機能は利用できません。
- お客様がK012のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける 不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防止条例などに従っ て罰せられることがあります。

写真を撮影する

| 待受画面で 🙆

写真モニター画面が表示されます。

- ▲/・・・ : ズームイン/ズームアウト(ズームの 倍率と段数については、「主な仕様」の 「カメラ」(▶P.255)をご参照くださ い。)
- ✓ / ●:明るさの調整(「-5」~「+5」まで調節できます。)
- こ:キー操作ガイドの表示ON/OFF
- *:セルフタイマーON/OFF
- # :撮影ライトOFF/ON/自動



《写真モニター画面》

2 ® (撮影)

シャッター音が鳴り、写真プレビュー画面に撮影 した画像が表示されます。

③ 🕦 (保存)

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータ フォルダに保存されます。



《写真プレビュー画面》

memo

◎ 写真プレビュー画面やそのメニュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影した写真を一時的に保存して、カメラが終了します。次回写真を起動したときに、保存確認画面が表示されます。撮影サイズが「2M」/「3M」/「5M」の場合は、自動的に保存されます。

オートフォーカスロックについて

- ◎写真モニター画面で 図 を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠が緑色に変化してロック音が鳴ります。
 - ※「オートフォーカス」(▶P.150)が「OFF」に設定されていると、フォーカスロックできません。

写真が保存されるフォルダについて

◎ データフォルダ内の「写真」フォルダの日付サブフォルダに保存されます。 ※カメラ用写真で撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされているときは、 「保存先設定」(▶P.149)を「microSD」に設定すると、microSDメモリカード内のデータフォルダ(SD)の「カメラフォルダ」に保存先が変更されます。

写真を連写する

1回の撮影で連続した9枚の写真を撮影できます。

- 2 (撮影)

連写専用のシャッター音が鳴り、9枚撮影されます。 撮影後は9枚の画像がサムネイル画面に表示されます。

- 3 写真を選択→ ∞ (再生)
- 4 🖭 (保存)

(サムネイル画面) 表示中の写真を保存してサムネイル画面に戻ります。 保存した写真には、サムネイル画面に関が表示されます。



- ◎ 連写撮影時には、画面サイズが「壁紙(標準)」になります。
- ◎特殊撮影設定を解除するにはモニター画面→ (メニュー)→[特殊撮影設定]→[設定なし]と操作してください。また、撮影サイズを変更することでも特殊撮影設定を解除できます。

■ 連写撮影後のメニューを使う

連写撮影後のサムネイル画面では、以下の機能をご使用になれます。

- 🚺 サムネイル画面で画像を選択→ 🔼 (メニュー)
- 2 撮り直し 撮影した画像9枚を破棄して連写撮影をやり直します。 壁紙へ登録 選択した画像を壁紙に登録します。 全保存 撮影した画像9枚をすべて保存します。 GPS情報付加 ▶P.117「他の機能でGPS情報を付加するには」



■ 撮影した写真をEメールに添付する

選択した画像を添付してEメール/デコレーションメールを作成します。残り8枚の画像を破棄するか、すべて保存するかを選択できます。

- サムネイル画面で画像を選択→電話帳(添付)
- [Eメール] / [デコレーションメール] → [YES(破棄する)] / [NO(保存する)]

▶P.152「撮影した写真/動画をEメールに添付する」

■撮速メールを送る

選択した画像を、あらかじめワンタッチキーに登録した相手へEメールで送信します。

残りの8枚の画像を破棄するか、すべて保存するかを選択できます。

- **サムネイル画面で画像を選択→ 1 ~ 3 → ® (送信)**
- [YES(破棄する)] / [NO(保存する)]

▶P.151「撮速メールを送る」

■組合せ撮影/顔変形モードで撮影する

2枚の画像をさまざまに組み合わせる「組合せ」撮影と、撮影した顔写真にキャラクタデータや目、鼻、口などのデータを合わせて変形できる 「顔変形」モードでの撮影ができます。

📘 写真モニター画面→ 🙍 (メニュー)→[特殊撮影設定]

■ 組合せ撮影を行う場合

2 組合せ(左右) 左右に半分ずつ撮影して1枚の写真にできます。 組合せ(上下) 上下に半分ずつ撮影して1枚の写真にできます。 組合せ(斜め) 斜めに半分ずつ撮影して1枚の写真にできます。 組合せ(中央) 中央に別の写真を撮影して1枚の写真にできます。 組合せ(左上) 左上に別の写真を撮影して1枚の写真にできます。

③ (撮影)

1枚目の画像(左/上/斜め左下/中央以外/左上)がプレビュー状態、 2枚目の画像領域がモニター状態になります。

- 4 🖭 (撮影)
- 6 (保存)
- 顔変形を行う場合
- [2] [顔変形]

モニター画面で撮影する顔の位置を決めるガイド枠に合わせるように 調整します。

图 (撮影)→ 欧

4	パーツ変形	顔の部位を選択して変形します。 [目]/[鼻]/[ロ]/[輪郭]→各部位の変形方 法を選択→®→[Φ](変形)
	キャラクタ変形	9種類のキャラクタの特徴に合わせて変形します。 キャラクタを選択→ ®

[□ (保存)



- ◎ 組合せ撮影/顔変形時は撮影サイズが「壁紙(標準)」になります。
- ◎組合せ撮影/顔変形時は「フレーム」(▶P.149)、「撮影補助ライン」(▶P.150)は使用できません。
- ◎ 特殊撮影設定時のモニター画面で 1 を押すと、押すたびに特殊撮影モードを切り替えることができます。
- ◎「組合せ(左右)」または「組合せ(上下)」を選択した場合、2枚目撮影後に
 (切替)を押して1枚目と2枚目の画像の位置を入れ替えることができます。

動画を録画する

🚺 待受画面で 🙍 (1秒以上長押し)

動画モニター画面が表示されます。

▲/・・・ : ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」(▶P255)をご参照ください。)

● / ●:明るさの調整(「-5」~「+5」まで調節できます。)

O:キー操作ガイドの表示ON/OFF

★:セルフタイマーON/OFF

:撮影ライトOFF/ON/自動

2 🖭 (録画)

録画中画面が表示されます。録画中に次の操作が できます。

▲/▼:ズームイン/ズームアウト

● / ▶:明るさの調整(露出補正)

(Ⅱ)/(▶):録画を一時停止/解除



《動画モニター画面》



中止 | 終了 | |

《録画中画面》

■ 録画モードが「高品質し」の場合

🔞 ◎ (終了)/録画時間経過

4 🖭 (保存)

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータ フォルダに保存されます。



ワンタッチ相手に送れます

添付 【 保存 】 メニュー 《動画 プレビュー画面》

■録画モードが「長時間」の場合

🔞 🞯 (終了)/録画時間経過

本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内のデータフォルダ(SD)に保存され、動画モニター画面に戻ります。

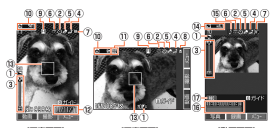
Mmemo

- ◎録画中に本体を閉じると、録画が終了します。
- ◎着信などにより録画が中断された場合は、着信前までの動画がデータフォルダに保存されます。ただし、録画モードが「高品質し」の場合は、着信などの終了後、データを破棄するか選択します。
- ◎動画プレビュー画面や一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影した動画を一時的に保存して、カメラが終了します。次回動画を起動したときに、保存確認画面が表示されます。領画モードが「長時間」の場合は、録画時間経過後、自動的に保存されます。

動画が保存されるフォルダについて

- ◎データフォルダ内の「動画」フォルダの日付サブフォルダに保存されます。
 - ※録画モードが「長時間」で撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされている ときは、自動的にmicroSDメモリカード内のデータフォルダ(SD)の「動画」フォルダに 保存されます。ただし、microSDメモリカードに空き容量がない場合は、自動的に本体 内のデータフォルダに保存されます。

カメラ画面の見かた



《写真画面》 (壁紙用写真の場合)

《写真画面》 (カメラ用写真の場合)

《動画画面》

■共通のアイコン

- ① 画像補正アイコン: 副(明るさ) 回(シャープネス) 四(コントラスト) 回(彩度)
- ② セルフタイマーアイコン: 🖏
- ③ ズームアイコン:
- ④ GPS情報アイコン
- ⑤ 撮影ライトアイコン: (自動)(ON) 非表示(OFF)
- ⑥ ホワイトバランスアイコン: 非表示(オート) 宗(蛍光灯(白色))宗(蛍光灯(唇白色)) ※(太陽光) &(白熱灯)
- ⑦ オートフォーカスアイコン: (標準) 非表示(OFF)

■ 写真モニター画面に表示されるアイコン

- **⑧ マクロアイコン**: Ѿ(マク□)
- ⑨ 撮影シーンアイコン: 非表示(標準) ■(人物) ■(風景)■(食べ物) 図(スポーツ) ■(夜景) ■(夕焼け) 図(メモ・地図)
- ⑩ 写真撮影モードアイコン:撮影サイズアイコン:図(0.3M) 図(1M) 図(2M) 図(3M) 図(5M)連写モードアイコン:

組合せアイコン: **(**組合せ(左右)) **(**組合せ(上下))

- ■(組合せ(斜め)) ■(組合せ(中央)) ■(組合せ(左上)) 額変形アイコン:◎
- ① 写真画質設定アイコン: ((パーマル) (アイン)
- ⑫ 日付スタンプ
- 13 フォーカス枠
- ■動画モニター画面/動画録画中画面/ 動画プレビュー画面に表示されるアイコン
- ⑭ 動画録画モードアイコン: □□(高品質L) □□(長時間)
- ⑮ 音声なしアイコン:図

16 時間の目安:

動画モニター画面では録画可能時間の目安、動画録画中画面では録 画経過時間と録画可能時間の目安、動画プレビュー画面では再生経 過時間と全再生時間の日安を表示

① 録画状況アイコン: [1350(録画中)



◎画面により表示される項目は異なります。

モニター画面でできること

■ 写真モニター画面(▶P.144)/動画モニター画面(▶P.147)→ (メニュー)

2	撮影サイズ設定	▶P.149「写真の撮影サイズを設定する」			
	録画モード設定	▶P.149「動画	の録画モードを設定する」		
	撮影シーン	最適なホワイー 条件が設定され 「標準」「人物」「 景」「夕焼け」「> ・ 📵 (ガイド 明が表示され ・モニター画面	風景 「食べ物 「スポーツ 「夜 モ・地図) を押すと、各撮影シーンの説		
	特殊撮影設定	組合せ(左右) 組合せ(上下) 組合せ(斜め) 組合せ(中央) 組合せ(左上) 顔変形	▶P.146「組合せ撮影/顔変 形モードで撮影する」		
		連写	▶P.145「写真を連写する」		

特殊撮影設定	設定なし	設定を解除して通常の撮影を行います。	
バーコードリーダー	バーコードリーダーを起動します。		
音声コード読取	音声コード読取	を起動します。	
フレーム	あらかじめフレームを表示して撮影します。 ・「壁紙(標準)」「壁紙(ワイド)」の写真モニター画面でのみ表示されます。		
セルフタイマー	撮影時に10秒経過後、撮影/録画を開始します。 ・セルフタイマーのカウントダウンを中止してやり直す場合は、幅5個(中止)/原3を押します。 ・モニター画面で「米」を押してセルフタイマー機能を切り替えることもできます。		
撮影ライト	撮影ライトを切 「自動」「OFF」「(・「自動」を選択 動で撮影ライ ・モニター画面	り替えます。	
GPS情報付加	ます。 ▶P.117「他の [‡] は」	真/動画にGPS情報を付加し 機能でGPS情報を付加するに	
消音/消音解除	定します。 ・消音を解除す	付きで録画するかどうかを設 るには、モニター画面→ ② [消音解除]と操作します。	
写真設定	▶P.150「カメ	ラを設定する」	
動画設定			
保存先設定	「O.3M」以上の写真の保存先を切り替えます。 「データフォルダ」「microSD」		
撮速メール	▶P.152「撮速	メールを設定する」	

3242 3722	写真フォルダ/カメラフォルダ/動画フォル
動画フォルダ	ダを開きます。

※メニューに表示される項目は、画面によって異なります。



◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

■ 写真の撮影サイズを設定する

写真の撮影サイズを選択できます。

- 全紙(標準) 横240×縦320の大きさで撮影するモードです。
 単紙(ワイド) K012の画面サイズで撮影できるモードです。
 0.3M パソコンで表示するのに適した撮影モードです。
 1M L判サイズできれいにプリントできます。
 2M 2L判サイズできれいにプリントできます。
 3M A4サイズできれいにプリントできます。
 5M A3サイズできれいにプリントできます。

Mmemo

◎ 写真モニター画面で 1 を押して撮影サイズを切り替えることもできます。

■ 動画の録画モードを設定する

- 動画モニター画面(▶P.147)→ ② (メニュー)→[録画 モード設定]
- ② 高品質L au電話(Wシリーズ)や3G携帯電話へ送信するのに適した録画モードです。

長時間 K012で表示するのに適した録画モードです。 長時間撮影に向きます。

#memo

◎ 動画モニター画面で 1 を押して撮影モードを切り替えることもできます。

■カメラを設定する

- 写真モニター画面(▶P.144)/動画モニター画面(▶P.147)→ (メニュー)→[写真設定]/[動画設定]
 - 特殊効果 あらかじめ特殊効果を設定して撮影/録画します。 「セピア」「モノクロ」「カラーネガ」「ポスター」「特 殊効果なしし 特殊効果を解除するには、モニター画面→ (メニュー)→[写真設定]/[動画設定]→[特殊効 果]→[特殊効果なし]と操作してください。カメ ラの終了、写真と動画の切り替え、撮影サイズや 緑画モードの切り替えを行っても解除されます。 写真画質 「1MI[2MI[3MI[5MIで撮影する写真の画質を 設定 設定します。 「ノーマル」「ファイン」 ホワイト 被写体を自然な色合いで撮影できるように、白を バランス 基準にした色の調整ができます。 「オート」「蛍光灯(白色)」「蛍光灯(昼白色)」「太陽 光|[白熱灯| モニター画面で「4」を押してもホワイトバラン スを設定できます。 オート 写真撮影時にオートフォーカス(標準/マクロ)を フォーカス 使用するかどうかを設定します。 「標準I「マクロI「OFFI モニター画面でを押してもオートフォーカ スを設定できます。 ・マクロ撮影中は操作の有無に関係なく、1分経過 すると待受画面に戻ります。

自動で	撮影ライト(▶	P.149)の設定を次回起動時に保持	
ライト	するかどうかを設定します。		
	ON: 撮影ライト設定が「自動」で起動 OFF: 撮影ライト設定が「OFF で起動		
100/1401			
撮影補助	3.51.57 . 3 . 1	*の位置を決めるための補助ライン	
ライン	を表示するかと [中央 [円形 [ごうかを設定します。	
		开日」 OFF」 で「6 を押しても撮影補助ライン	
	を設定できま		
画像補正		プネス、コントラスト、彩度を調整	
	します。		
	モニター画面	で[5]を押すことでも補正する項	
	目を切り替え	ることができます。	
	明るさ	● / ▶で調整(-5~+5)	
	シャープネス	● / ▶で調整(-1~+1)	
	コントラスト ● / ▶ で調整(-1~+1)		
	彩度	ご/ □ で調整(-1~+1)	
日付	日付を表示して		
日付 スタンプ		● / ▶で調整(-1~+1)	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
スタンプ	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマル	□ / □ で調整(-1~+1)撮影するかどうかを設定します。(ャッター音を設定します。レ」「カシャ」「チャイム」「コミカル」	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真: 「ノーマル 「ハイチー	□ / □ で調整(-1~+1)撮影するかどうかを設定します。(ヤッター音を設定します。レリ「カシャ」「チャイム」「コミカル」ズカシャ」	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真: 「ノーマル 「ハイチー 動画: 「サイン」	 □ / □ で調整(-1~+1) 撮影するかどうかを設定します。 ロッター音を設定します。 ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・ロック・	
スタンプシャッター	田付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマル 「ハイチー 動画:「サイン」 「スタート	② / ♪で調整(-1~+1) 撮影するかどうかを設定します。	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマ川 「ハイチー 動画:「サイン」 「スタート ・連写時のシャ	・ で調整(-1~+1) ・ で調整(-1~+1) ・ 撮影するかどうかを設定します。 ・	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマル 「ハイチー 動画:「サイン」 ・ 連写時のシャ 音となります	② / ♪で調整(-1~+1) 撮影するかどうかを設定します。 /ャッター音を設定します。 レリ「カシャ」「チャイム」「コミカル」 -ズ カシャ」 「メタル」「マシーン」「アクション」 ト」 ッター音の選択はできません。固定	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマル 「ハイチー 動画:「サイン」 ・ 連写時のシャ 音となります	・ で調整(-1~+1) ・ で調整(-1~+1) ・ 撮影するかどうかを設定します。 ・	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマル 「ハイチー 動画:「サイン」 「スタート ・ 連写となります ・ 録画 一時停止 従います。	② / ♪で調整(-1~+1) 撮影するかどうかを設定します。 /ャッター音を設定します。 レリ「カシャ」「チャイム」「コミカル」 -ズ カシャ」 「メタル」「マシーン」「アクション」 ト」 ッター音の選択はできません。固定	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマリ 「ハイチー 動画:「サイン」 「スタート ・連写となり時停止 従います。 ・シャッター音	 □ / □ で調整(-1~+1) 撮影するかどうかを設定します。 レリ「カシャ」「チャイム」「コミカル」ーズ カシャ」 「メタル」「マシーン」「アクション」」」 ッター音の選択はできません。固定。 ・音も動画のシャッター音の設定に 	
スタンプシャッター	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマリ 「ハイチー 動画:「サイン」」 「スタート ・連字となり時停止 従いもりま停止 ないもりま停止 ないもりました。 ・シャッター音		
スタンプ シャッター 音	日付を表示して 「ON」「OFF」 写真/動画のシ 写真:「ノーマリ 「ハイチー 動画:「サイン」」 「スタート ・連字となり時停止 従いもりま停止 ないもりま停止 ないもりました。 ・シャッター音	・	

※表示される項目は、画面によって異なります。



◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

プレビュー画面でできること

■ 写真プレビュー画面でできること

■ 写真プレビュー画面(▶P.144)→ 🙆 (メニュー)

2	撮り直し	撮影した写真を破棄して撮り直します。
	壁紙へ登録	▶P.152「撮影した写真を壁紙にする」
	全保存	連写で撮影した場合に、すべての写真を一度に 保存します。
	GPS情報 付加	撮影した写真にGPS情報を付加します。 ▶P.117「他の機能でGPS情報を付加するには」
	グラフィック メモへ登録	撮影した写真をグラフィックメモに登録します。 ▶P.198「グラフィックメモを利用する」
	写真編集*	▶P.161「写真を編集する」
	日付スタンプ*	撮影した写真に日付を入れるかどうかを設定し ます。
		[ON][OFF]
	撮速メール	▶P.152「撮速メールを設定する」

※撮影サイズが「壁紙(標準) | 「壁紙(ワイド) | の写真プレビュー画面でのみ選択できます。

動画プレビュー画面でできること

録画モードが「長時間」の場合のみ表示されます。

■動画プレビュー画面(▶P.147)→ 📵 (メニュー)

1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		動画を再生します。
撮り直し 撮影した動画		撮影した動画を破棄して撮り直します。

GPS情報 付加	撮影した動画にGPS情報を付加します。 ▶P.117「他の機能でGPS情報を付加するには」		
グラフィック メモへ登録	撮影した動画をグラフィックメモに登録します。 ▶P.198「グラフィックメモを利用する」		
動画編集	アフレコ	▶P.162「動画の音声のみを録音 し直す」	
	テロップ ▶P.162「動画のテロップを編集 する」		
撮速メール	▶P.152「撮速メールを設定する」		

■撮速メールを送る

撮影した写真/動画を、あらかじめワンタッチキーに登録した相手へ簡単にEメールで送信できます。

- 1 写真プレビュー画面(▶P.144)/動画プレビュー画面 (▶P.147)→1 ~3
- そのまま送る場合
- ② ® (送信)撮影した写真/動画をデータフォルダに保存した後、送信されます。
- Eメールを編集してから送る場合
- 2 🙆 (確認)

撮影した写真/動画をデータフォルダに保存した後、写真/動画を添付した状態の送信メール作成画面(▶P.65)が表示されます。



◎ワンタッチキーを使用して、登録した相手に撮速メールを送る場合は、電話帳□ック(M413)は機能しません。

■ 撮速メールを設定する

写真モニター画面(▶P.144)/動画モニター画面(▶P.147)/写真プレビュー画面(▶P.144)/動画プレビュー画面(▶P.147)→ ② (メニュー)→[撮速メール]

2	撮速メール設定	撮速メールを使用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」		
	送信内容設定**1	件名**2	撮速メールで送るEメールの件名を 登録します。 ・全角50/半角100文字まで入力 できます。	
		本文**3	撮速メールで送るEメールの本文を 登録します。 ・全角500/半角1,000文字まで 入力できます。	
	GPS情報設定	GPS情報が付加されている写真/動画を送る場合に、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。 「データのみ」「データ+GPS情報」		

- ※1 撮影サイズが2M以上の場合は選択できません。
- ※2 お買い上げ時は「撮影画像」と登録されています。 ※3 お買い上げ時は「撮影した画像を送ります。」と登録されています。

■撮影した写真/動画をEメールに添付する

撮影した写真/動画を、Eメールに添付して送ることができます。

- 写真プレビュー画面(▶P.144)/動画プレビュー画面(▶P.147)→ 職器(添付)
- [2] [Eメール]/[デコレーションメール]

撮影した写真/動画をデータフォルダに保存した後、写真/動画を添付した状態の送信メール作成画面(▶P.65)/デコレーションメール作成画面(▶P.67)が表示されます。



- ◎撮影サイズが「1M」/「2M」/「3M」/「5M」の写真をEメールに添付する場合は、写真を縮小して添付するかどうかの選択画面と、縮小前の撮影したサイズの写真を保存するかどうかの選択画面が表示されます。
- ◎ GPS情報が付加されている写真/動画を、Eメール/デコレーションメールに添付する場合は、「データのみ」もしくは「データ+GPS情報」を選択した場合はGPS情報を表すURLがEメールの本文に付加されます。

■ 撮影した写真を壁紙にする

撮影した写真を、壁紙に登録することができます。撮影サイズによって 操作が異なります。

撮影サイズ	操作
壁紙(標準)	K012の画面サイズよりも縦方向のサイズが小さいので、上下の表示位置を設定します。背景は白になります。
壁紙(ワイド)	K012の画面サイズです。下記の操作Ⅱでそのまま壁紙へ登録されます。
0.3M	K012の画面サイズよりも大きいので、任意の位
1 M	置で切り出しを行う必要があります。
2M	
ЗМ	
5M	

■ 写真プレビュー画面(▶P.144)→ @ (メニュー)→ [壁紙へ登録]

撮影した画像が保存され、壁紙へ登録されます。

■撮影サイズが「壁紙(標準)」の場合

2 以下の操作で写真の表示位置を設定

- ▲ / ▼:表示位置を設定
- 1 : 画面アイコンなどを消して画像を全画面に表示
- :操作ガイドを表示
- 3 OK

■撮影サイズが「O.3M」以上の場合

2 以下の操作で写真を切り出す

▲/▼/●/助:切り出す位置を設定

■器板 (ズームー)/ (ズーム+):切り出す範囲を縮小/拡大

1 : 画面アイコンなどを消して画像を全画面に表示

7/9:画像を左回転/右回転

○ :操作ガイドの表示

3 OK

拡大鏡として利用する

K012のカメラを使って、小さい文字などを拡大し、メインディスプレイに表示して見ることができます。

待受画面で ○○ → [カメラ] → [拡大鏡]

対象物が拡大して表示されます。

◎ (ピント):ピントの調節

(静止/解除):画像を静止·解除

■ (3倍/6倍/等倍): 倍率の変更

:撮影ライトON/OFF

//memo

◎30分間、何も操作しないと拡大鏡は終了します。

◎対象物からカメラまでの距離は約10cm離してください。

音声コードを読み取る

K012で、音声コードを読み取ることができます。音声コードとは、 JAVIS(日本視覚障がい情報普及支援協会)が開発した、漢字を含む文字データを約800文字記録できる携帯電話対応2次元コードです。音声コードをカメラで撮影して文字データを読み取り、表示や保存をします。

#memo

◎音声コードの詳細および音声コード読み上げ補助アダプタの購入については、JAVIS(日本視覚障がい情報普及支援協会)にお問い合わせください。

- 電話
- ・メール :info@javis.jp
- ・パソコンサイト:http://www.javis.jp/
- K012を音声コード読み上げ補助アダプタに取り付ける
- **2** 待受画面で ® → [カメラ] → [音声コード読取] 音声コード読取画面が表示されます。

:03-3208-5023

- **3** 音声コードを音声コード読み上げ補助アダプタの用紙差 し込み口に差し込む
- 4 08 (撮影)

読み取り音が鳴り、処理が終わると読取データ詳細画面が表示されます。

読取結果が保存されます。

Mmemo

- ◎ 音声コードの読み取りの際は、モニター領域の下半分に納まるように撮影を行ってください。
- ◎ 読取データ詳細画面で ※ (読上げ)を押すと、読取結果を読み上げます。
- ◎ 音声コード読取画面で (●) (一覧)を押すと、読取結果一覧画面が表示されます。読取結果一覧画面で (●) (削除)を押すと、読取結果を削除できます。
- ◎「読み上げ設定」(→P.183)を「解除」に設定している場合は、読取結果を読み上げることができません。
- ◎ 音声コード読み上げ補助アダプタの用紙差込口への差し込みかたによっては、読み取りができない場合があります。
- ◎ 音声コード読み上げ補助アダプタの詳しい利用方法については、音声コード読み上げ補助アダプタの取扱説明書をご覧ください。

データフォルダやmicroSDメモリカードを利用する

データフォルダを利用する

データフォルダには1.000件*1、約100MB*2までのデータを保存で きます。

※1FZニュースフラッシュのデータの件数は含みません。 ※2 EZアプリの保存容量を含みます。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意さ れています。

 待受画面で
 ○○ → 「データ] → 「データフォー ルダ1

フォルダー覧画面が表示されます。



《フォルダー覧画面》

2 フォルダ/サブフォルダを選択→® フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データー覧画面》

Mmemo

- ◎「全てのデータ」フォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない 場合でも表示されます。その他のフォルダでは、データが保存されていない 場合、表示されません。
- ◎「全てのデータ|フォルダを表示しても「Eメールフォルダ|のフォルダ内の データは表示されません。
- ◎microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダー覧画面で RESE! (microSD)を押すと、microSDメモリカード内のデータフォルダを 表示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンに ついて

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ 全てのデータ	_	ー 全データ
№ 動画	■ 全てのデータ	ー 動画フォルダ内全データ
	■ 年/月/ 日付	□ K012で録画した高品質L モード動画
	フォルダ	■ K012で録画した長時間モー ド動画
写真	■ 全てのデータ	ー 写真フォルダ内全データ
	■ 年/月/ 日付	■ K012で撮影した壁紙(標準)、 壁紙(ワイド)画像
	フォルダ	■ K012で撮影した0.3M、1M、 2M、3M、5M画像
■ 録音		■ Myボイスメモで録音された データ
	_	■ ICレコーダーで録音された データ
№ EZムービー	_	□ EメールやEZwebで入手し た動画データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
章 着信音		図 メロディデータ(SMAFの音 声データ含む)、メロディ&音 声データ
	_	■ アニメ(ピクチャ)&メロディ データ、アニメ(ピクチャ)&音 声データ、アニメ(ピクチャ)& メロディ&音声データ
		■ 着信時アニメーションデータ
■ 音声	_	■ 音声データ
画像		■ 画像データ(JPEG、PNG、GIF)
	_	■ 640×480以上のJPEG データ
	_	■ GIFアニメデータ、表示系の みSMAFデータ
		園 アニメーションデータ
≧ カラオケ	_	◉ カラオケ
`` メニュー		■ メニューデータ
■ フレーム	_	■ フレーム
ೄ スタンプ	_	◎ スタンプ
論 辞書	_	■ 辞書データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ PIM情報		圓 アドレスカード
		嗯 スケジュールカード
		圆 タスクカード
		圖 グラフィックメモカード
	_	帰 スケジュールカード/グラフィックメモカード混在
		湿 スケジュールカード/タスク カード/グラフィックメモ カード混在
■ テキスト	_	□ テキストデータ
<u>□</u> ブックフォルダ	_	□ 電子書籍データ
☑ 災害時ナビ	_	② 災害時ナビデータ
№ 地図フォルダ	_	② 地図データ
■ Eメール	📭 受信ボックス	一 受信メール
フォルダ	📭 送信ボックス	一 送信メール
■ Eメール装飾	№ テンプ レート	□ デコレーションメール テンプレートデータ
	№ デコレー ション	
	エモジ	
	🙀 ラッピング	⊠ ラッピングメールデータ
	■ 受信デコ レーション	■ 受信デコレーションデータ図
		■ テンプレート展開データ図

メイン	フォルダ	サブフォルダ	データ種別
ᆿ 不明	フォルダ	_	■ K012が対応していないデータ
各フォノ	レダ共通		■ 各フォルダ内で再生できない データ



◎他の機能に登録されているデータの場合はアイコンに■が付きます。

▋サムネイル表示とリスト表示を切り替える

- [サムネイル表示(大)]/[サムネイル表示(小)]/[リスト表示]



(サムネイル表示(大))

Mmemo

◎フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生/表示する

データー覧画面(▶P.155)→データを選択→ ® (再生)

Memo

- ◎ データは、「データ再生音量(M241)」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生/表示できる画像、動画のサイズについては、「表示/再生できる画像・動画のサイズ ((▶P.246)をご参照ください。
- ◎ データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合はアイコンに「×」を表示します。
- ◎データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。
 ◎を押して、キー操作のガイドをご確認ください。
- ◎動画データによっては、一時停止中に (保存)を押して表示中の画像を 静止画として保存できます。保存されたデータは「画像」フォルダに保存されます。
- ◎フォルダやデータによっては、データフォルダ以外の機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では説明していません。 各機能の説明をご参照ください。

	() DT (1-
フォルダ/データ	参照先
「ブックフォルダ」内のデータ再生中	▶P.107「LISMOで小説やマンガを楽しむ」
「Eメールフォルダ」の 「受信ボックス」「送信 ボックス」表示中	▶P.80「データフォルダのEメールを確認する」
「地図フォルダ」内の データ再生中	▶P.113「地図ビューアーを利用する」
「災害時ナビ」フォルダ 内のデータ再生中	▶P.113「災害時ナビを利用する」

動画/EZムービー

◎ ハイパーリンクが設定されている場合は、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには」(▶P.100)を参照してください。

電話帳(vCardデータ)、スケジュール(vCalendarデータ)

- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。 「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると内容を表示できます。
- テキスト
- ◎ 全角5,120/半角10,240文字まで表示できます。
- ◎テキスト(TXT)に電話番号/メールアドレス/URL/GPS情報が含まれている場合は、情報を選択→⊗と操作すると利用できます。

■位置情報付加動画/画像を再生する

動画/画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

データー覧画面(▶P.155)→位置情報付加動画/画像を選択→⑥→「◎」(メニュー)→「GPS情報]

2	地図表示	登録されている場所の地図を表示します。
	ここへ行く	付加しているGPS情報の場所まで案内します。
	Myスポットへ登録	付加しているGPS情報をMyスポットへ登録します。 登録場所を選択→®→タイトルを入力 →®
	更新	GPS情報を更新します。 ▶P.117「他の機能でGPS情報を付加す るには」
	詳細情報	GPS情報の詳細を表示します。
	削除	GPS情報を削除します。

Mmemo

◎ GPS情報が付加されていないデータを選択して、 (▲ (メニュー)→ [GPS 情報] と操作すると、GPS情報を付加できます。(▶P.117「他の機能でGPS情報を付加するには))

▋デコレーションメールのテンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションメールを作成できます。

データー覧画面(▶P.155)→デコレーションメールのテンプレートを選択→®(再生)

2 📵 (メール作成)



◎データー覧画面でデコレーションメールのテンプレートを選択して (メニュー)→[デコレーションメール作成]を選択してもデコレーションメールを作成できます。

■ デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数のデコレーション絵文字を1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、デコレーション絵文字として利用できます。

データー覧画面(▶P.155)→デコレーションエモジパックを選択→®(展開)→[YES]

■オートプレイで再生/表示する

選択したフォルダ内の動画、写真、画像などのデータを連続で再生/表示できます。

#memo

- ◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。
- ◎操作 ●で「オートプレイ設定」を選択すると、オートプレイの再生方法や データの切り替え時間を設定することができます。

データを管理する

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で **②** (メニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、メニューに表示される項目は異なります。

データー覧画面(▶P.155)でデータを選択中または データ再生/表示中(▶P.157)→ (メニュー)

2	登録	▶P.160「デ-	- 夕を他の機能に登録する」
	移動	▶P.160「デ る」	一夕を別のフォルダに移動す
	デコレーション メール作成	だデコレーシ	プレートファイルを読み込ん ョンメールを作成します。 レーションメールを送る」
	microSDへコピー microSDへ移動	▶P.161「デ· ヘコピー/マ	ータをmicroSDメモリカード 移動する」
	添付		してEメールを作成します。 ータをEメールに添付する」
	タイトル編集	データのタイトルを変更します。 ・全角20/半角40文字まで入力でき。 ・タイトルを変更しても、データ再生中 止中の画面では、変更前のタイトルか されることがあります。	
	赤外線送信	▶P.174「各 送信する」	機能のメニューから赤外線で
	写真サイズ変更	切り出し	撮影した画像の一部を切り出します。 ▶P.246「編集できる画像の一覧」 ・著作権保護が設定されている画像は切り出せません。

写真サイズ変更	リサイズ	撮影した画像を縮小します。 ▶P.246「編集できる画像の 一覧」 ・著作権保護が設定されてい る画像はリサイズできません。
写真編集	▶P.161[写	真を編集する」
動画編集	アフレコ	▶P.162「動画の音声のみを 録音し直す」
	テロップ	▶P.162「動画のテロップを 編集する」
GPS情報	▶P.158「位 する」	置情報付加動画/画像を再生
サイトへ接続	リンク情報が 表示します。	含まれている場合にサイトを
サムネイル表示 設定	▶P.157「サムネイル表示とリスト表示を 切り替える」	
ジャンプ	▶P.181[IC	レコーダーを利用する」
音声切り出し		
並び替え/検索	日付順:データを日付順に並び替えます。 名前順:データを名前順に並び替えます。 データサイズ順:データをサイズ順に並び 替えます。 検索:データを検索します。 タイトルに含まれる文字列を入力→ ®	
音量調整	再生中のアニメーションの音量を変更します。 ▲ / ▼/ (土) / ○ で音量を調節	
クオリティ変更	アニメーション/メニュー用アニメーションの再生品質を切り替えます。 high: 画質が美しく、動作は緩やかになります。 medium:標準的な画質/動作です。 low: 画質が粗く、動作は速くなります。	

詳細情報 ▶P 163「データの詳細情報を表示する」 削除 ▶P.43「データを削除する」

※メニューに表示される項目は、データによって異なります。

▋データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに 登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係につい ては、「データの登録先一覧 | (▶P.245)をご参照ください。

データー覧画面(▶P.155)でデータを選択中 またはデータ再生/表示中(▶P.157)

→ 👩 (メニュー)→[登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なりま す。画面の指示に従って操作してください。

- ・画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像を切り出す必要がある 場合があります。
- ・電話帳に登録する場合は、「他の機能から電話帳に登録する」(▶ P.52)をご参照ください。

Memo

- ◎機能に登録しているデータには、データの一覧などでいるデータには、データの一覧などでいるデータには、データの一覧などでいるデータには、データの一覧などでいるデータには、データの一覧などでいる。
- ◎機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、デー タフォルダから機能に登録できない場合があります。
- ◎microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、 データが本体内のデータフォルダに移動されます。

電話帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト/グラフィックメモ (vCalendarデータ)の登録について

- ○登録してもデータの一覧などで■は表示されません。
- 登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

■データをEメールに添付する

データー管画面(▶P.155)→データを選択 → 📵 (メニュー)→[添付]→[Eメール]/[デコレーショ ンメール]

選択したデータを添付した送信メール作成画面/デコレーションメー ル作成画面が表示されます。

▶P.65「Eメールを送る」、▶P.67「デコレーションメールを送る」



◎ データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付する か、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。

データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。
データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。

◎Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能な データ一覧 | (▶P.246) をご参照ください。

■ データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲 で他のフォルダへ移すことができます。

データー覧画面(▶P.155)→ □ (メニュー)→[移動]

2	1件移動	選択中のデータを移動します。
	選択移動	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動します。
	フォルダ内 全件移動	表示中のフォルダ内の全データを移動します。

//memo

- ◎データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎ 「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダやデータによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に (メニュー)→[移動] と操作すると、1件移動になります。

データをmicroSDメモリカードへコピー/移動 する

本体内のデータフォルダのデータをmicroSDメモリカードにコピー /移動できます。

- データー覧画面(▶P.155)→ (メニュー)→[microSDヘコピー] / [microSDへ移動]
- 2
 1件コピー/ 移動
 選択中のデータをコピー/移動します。

 選択コピー/ 移動
 表示中のフォルダ内のデータを選択してコレー/移動します。

 フォルダ内全件
 表示中のフォルダ内の全データをコピー/移動します。

Mmemo

- ◎ データによっては、microSDメモリカードにコピー/移動できない場合が あります。
- ◎データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に((メニュー) → [microSDへ3ピー] / [microSDへ移動] と操作すると、1件移動/コピーになります。

■写真を編集する

- データー覧画面(▶P.155)→写真を選択→ □ (メニュー)→[写真編集]
- [2] [コピーして編集] / [直接編集] 写真編集メニューが表示されます。

3	フレーム	フレームを追加します。	
	スタンプ	スタンプを貼り	つ付けます。
		A/\\	□/□・で貼り付け位置を調節できま
		a .	
	テキスト	文字を入力して合成します。	
	入力	(文字色)	で文字色を変更したり、⚠ / 🕡 /
		● / ▶で貼	り付け位置を調節できます。
	画像効果	「ぽっちゃり」「ほっそり」「キラリ」「センターフォーカ	
		ス」「魚眼レンズ」「美白」「日焼け」「額縁」「丸額縁」「セピ	
		ア」「モノクロ」「浮彫り」「モザイク」「版画」「ネガアート」	
	画像調整	明るさ調整	魔臓(暗く)/ ๋ (明るく)で明る
			さを11段階に調整します。
		ソフト/	電話帳 (ソフト)/ 🙍 (シャープネス)
		シャープネス	で11段階に調整します。
		調整	
	回転	電話帳 (<90°)/	´ 📵 (90° >)で調整します。
	元に戻す	編集して保存す	する前に編集前の画像に戻します。

4 🖭 (保存)

memo

- ◎画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ○K012以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎写真編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」 (▶P.246)をご参照ください。

■動画の音声のみを録音し直す

録画モードが「高品質L」で録画した動画に録音されている音声を消去して、音声を録音し直すことができます。

- データー覧画面(▶P.155)→動画を選択→ (メニュー)→[動画編集]→[アフレコ]
- [2] [コピーして編集]/[直接編集]
- ③ ® (開始)→録音を開始
 ■器網 (中止):最初から録音をやり直す
- 4 **® (終了)または動画が終了 ®** (再生):アフレコを付加した動画を再生
- **1** 電話帳 (保存)

Mmemo

- ○K012以外で録画した動画は、編集できない場合があります。
- ○操作!で (本二ュー)→[音声削除]→[YES]と操作すると、動画の音声を消去できます。

■動画のテロップを編集する

録画モードが「高品質L」で録画した動画と同時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

データー覧画面(▶P.155)→動画を選択→ 〇 (メニュー)→[動画編集]→[テロップ]

[2] [コピーして編集]/[直接編集]

テロップ編集画面が表示されます。



《テロップ編集画面》

- 3 テロップを選択→ ∞ (編集)→文字を入力→ ∞
 - ・操作・操作
 を繰り返して、テロップを4件まで設定できます。続いてテロップの詳細を設定します。
- 4 テロップを選択→ 📵 (メニュー)

5	時間設定	● で表示時間を選択→時間を入力→ ■ (完了)・ 再生時間を超えたり、前後のテロップ時間との設定が合わない場合には自動修正されます。
	ハイパーリンク テキスト	テロップから電話発信、Eメール作成、URL接続などができるようにリンクを設定します。 リンクを設定する文字の始点を選択 → ® (始点)→終点を選択→® (終点) → [電話番号] / [Eメールアドレス] / [URL] → 電話番号 / Eメールアドレス / URLを入力 → ® ・ すでにハイパーリンクが設定されている場合は、確認画面が表示されます。
	文字色設定	テロップを選択→ ® (文字色)を押し、文字色 を変更→ (完了)
	背景色設定	® (背景色)を押し、背景色を変更 → 纖 (完了)
	再生	編集したテロップが表示された状態で再生します。
	テロップ全削除	すべてのテロップを削除します。

6 電話帳 (保存)



○ K012以外で録画した動画は、編集できない場合があります。○ テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。

■ データの詳細情報を表示する

データー覧画面(▶P.155)→データを選択→ □ (メニュー)→[詳細情報]

■ データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

情報内容
データのタイトルとデータ種別
データフォルダへ保存した日時
登録している機能
ファイル名
動画/写真の撮影日時
ICレコーダーで録音した日時
ファイルサイズ
SMAFファイルの場合に楽曲情報として 表示
動画の録画モード
動画/着信音/音声などの再生時間
著作権保護の有無
EZムービー/着うた®などの著作者の情報
EZムービー/着うた®のコンテンツ作者 の情報
再生制限の内容

項目	情報内容
添付不可	Eメール添付が不可
転送不可	バイナリデータ転送が不可
編集可否	動画編集の可否
microSD保存不可	microSDメモリカードへの保存不可
GPS編集不可	GPS編集が不可
GPS情報	GPS情報の有無と確認レベル

フォルダを管理する

フォルダー覧画面で **●** (メニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、表示される項目は異なります。

■ フォルダー覧画面(▶P.155)→ 📵 (メニュー)

2	オートプレイ	▶P.158「オートプレイで再生/表示する」		
	オートプレイ 設定	再生 方法	通常再生 : データリストの順番で再生 ランダム再生 : 順番をランダムに再生	
		切り替え時間	早い:約3秒間隔で再生 普通:約5秒間隔で再生 遅い:約10秒間隔で再生	
	フォルダ名 編集	内のサブ)メモリカード内、「ユーザーフォルダ」 フォルダ名を編集します。 / 半角12文字まで入力できます。	
	フォルダ使用状況	データフ	ォルダの使用状況を表示します。	
	サブフォルダ 設定	フォルダ	写真」フォルダで、指定した条件でサブを表示するかどうかを選択します。 フォルダ表示」「月別フォルダ表示」「年 ダ表示」「フォルダ表示なし」	
	フォルダ内全 件削除 全件削除	ロックNo ・「全ての	フォルダ内のデータを全件削除します。 ɔ.を入力→ ® → [YES])データ 」フォルダを選択したときは、 除」と表示されます。	

	microSDメモリカード内のユーザーフォルダ 内にサブフォルダを作成します。
フォルダ削除	microSDメモリカード内のユーザーフォルダ 内のサブフォルダを削除します。 ロックNo.を入力→®→[YES]

他の機能からデータフォルダにコピーする

電話帳、スケジュール、タスクリスト、グラフィックメモの各機能から、 それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

■ 各機能のメニュー→[データフォルダヘコピー] /[microSDヘコピー]

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、「microSDへコピー」を選択できます。

| 1件コピー 選択中のデータをコピーします。 | 選択コピー 表示中のデータを選択してコピーします。 | 全件コピー 表示中の全データをコピーします。



- ◎電話帳の1件表示、スケジュール、タスクリスト、グラフィックメモの1日表示からコピーする場合は、「1件コピー」となります。
- ◎ データに画像が登録されている場合は、画像データもコピーするかどうか を選択できます。
- © 画像データの容量が700KBを超える場合には、画像を付加して保存できません。
- ◎機能によって保存されるデータ種別が異なります。

機能	保存されるフォルダ	データ種別
電話帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
スケジュール	レ 「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード
		(vCalendar)
タスクリス	ト 「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
グラフィッ:	フ「PIM情報」フォルダ	グラフィックメモカード
メモ		(vCalendar)

■データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量/件数が足りない場合は、データフォルダ 不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やしてください。

方法	内容
データを削除	データフォルダのデータを削除して空き容量を
	増やします。
EZアプリを削除	EZアプリを削除して空き容量を増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やします。

microSDメモリカードを利用する

市販品のmicroSDメモリカード(microSDHCメモリカードを含む)をK012本体にセットすることにより、K012のデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/グラフィックメモを保存したり、サイズの大きな写真や動画の録画データ、ICレコーダーの録音データを直接保存することができます。また、電話帳、スケジュール、Eメールの送信ボックス(▶P.76)、Eメールの受信ボックス(▶P.76)、タスクリスト、お気に入りリストの登録内容をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

memo

- ◎ K012には、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- ◎他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、K012では正常に使用できない場合があります。K012で初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリカードを初期化する」(▶P.167)をご参照ください。

取扱上のご注意

- ・読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、削除中、データを移動/コピーしているときに、電池パックを取り外したり、K012本体や機器の電源を切らないでください。K012本体やmicroSDメモリカードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- ・K012本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる (消去される)ことがあります。
- K012本体のmicroSDメモリカードスロット部には、液体・金属片・ 燃えやすいものなどmicroSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。
- ・当社基準において動作確認したmicroSDメモリカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきまし

ては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

	2GB	4GB	8GB	16GB	32GB
東芝	0	0	O*1	0*1	○*1
Panasonic	0	0	O*1	0*1	0*1
SanDisk	0	0	0*1	0*1	0*1
アドテック	0	0	○*1	0*1	○*1
バッファロー	0	0	O*1	0*1	O*1
ソニー	0	0	0*1	0*1	0*1

-):動作確認済み 2012年2月現在**2
- ※1 microSDメモリカードを使用するアプリケーションによって表示差異(最大容量表示が 4GBとなる場合があります)が生じますが、問題なくご使用いただけます。
- ※2 K012では、2012年2月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくかお客さまセンターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

■著作権保護機能対応データの暗号化について

KO12には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに保存できる機能が備わっていません。機種変更の前に暗号化して保存されている著作権保護対応データは表示されません。

microSDメモリカードをセットする

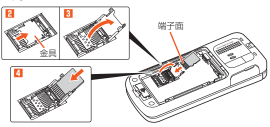
microSDメモリカードは、電源を切り電池パックを取り外してから、 取り外し・取り付けを行います。

- 本体の電源を切り、電池パックを取り外す (▶P.238「電池パックを交換する」)
- microSDメモリカードスロット上面の 金具を図の矢印方向にスライドさせ、 ロックを解除する

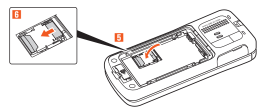


(表面)

- 3 microSDメモリカードスロットを図の矢印方向に立ち 上げる
- 4 microSDメモリカードをスロットにまっすぐ差し込む microSDメモリカードの挿入方向(切り欠きの位置)にご注意ください。



- 🚺 microSDメモリカードスロットを倒す
- imicroSDメモリカードスロット上面の金具を図の矢印 方向にスライドさせ、ロックする



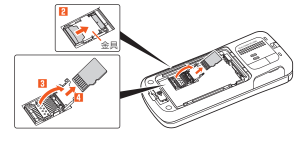
7 電池パックを取り付け、電池フタを閉じてロックする microSDメモリカードを本体にセットし、電源を入れると、待受画面 に 図が表示されます。



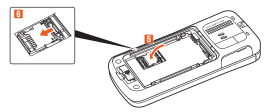
- ◎ microSDメモリカードの端子部には触れないでください。
- ◎ microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。
- 無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。
- ◎ microSDメモリカードを使用しないときは、金具のがたつきによる音の発生防止のためにK012に保護カードを取り付けてご使用ください。
 - ※保護カードはmicroSDメモリカードの未使用時に取り付けるものですが、未装着によるK012への悪影響はありませんのでご安心ください。

microSDメモリカードを取り外す

- 本体の電源を切り、電池パックを取り外す(▶P.238「雷池パックを交換する」)
- microSDメモリカードスロット上面の金具を図の矢印 方向にスライドさせ、ロックを解除する
- 3 microSDメモリカードスロットを図の矢印方向に立ち 上げる
- MicroSDメモリカードを図の矢印方向にまっすぐスライドさせて取り外す



- 6 microSDメモリカードスロット上面の金具を図の矢印 方向にスライドさせ、ロックする



電池パックを取り付け、電池フタを閉じてロックする



◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部デー 夕消失の原因となります。

○長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっ ている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する

🚺 待受画面で ☞ →[データ] → [microSD] microSDメニューが表示されます。

microSD 11 f "-97xll9" (SD) 2 X-11/7+11/9 3 PCフォルタ* 4 パ ックアップ。 5 DPOF7°リント

《microSDメニュー》

2	データフォルダ	▶P.168「microSDメモリカード内のデー
	(SD)	タフォルダを利用する」
	メールフォルダ	▶P.169「メールフォルダを利用する」
	PCフォルダ	▶P.169「PCフォルダを利用する」
	バックアップ	▶P.169「本体内のデータをバックアップす
		る]
	DPOFプリント	▶P.170「DPOFプリントのプリント予約を
		する」

■microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保 存されているデータはすべて削除されます。

- microSDメニュー(▶P.167)→ @ (メニュー) → 「初期化]
- P ロックNo.を入力→®→「YES]



◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十 分充電された状態で行ってください。

■ microSDメモリカードの使用状況を確認する

microSDメニュー(▶P.167)→ (メニュー) →[microSD使用状況]



◎ メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用 するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカード に表記されている容量より少なくなります。

microSDメモリカード内のデータフォルダ を利用する

- microSDメニュー(▶P.167)→[データフォルダ(SD)]フォルダー管画面が表示されます。
- 2 フォルダ/サブフォルダを選択→®

データー覧画面が表示されます。 データの再生/表示方法については、「データを再生/表示する」 (▶P.157)をご参照ください。

Imemo

- ◎ フォルダー覧画面で◎ アオルダーで◎ フォルダーで※データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎ データフォルダ(SD)には、「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」のフォルダがあらかじめ用意されています。
- ◎「ユーザーフォルダ」はデータフォルダ(SD)でのみ表示されます。「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ01~10」のサブフォルダが用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1,000件のデータを保存できます。

■ フォルダー覧画面のメニューを利用する

フォルダー覧画面で $\boxed{f \Phi}$ (メニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、表示される項目は異なります。

▶P.163「フォルダを管理する」

■ データー覧画面/表示中/再生中/一時停止中/ 再生停止中のメニューを利用する

ここでは、データー覧表示で (Φ) (メニュー)を押したとき、データフォルダ(SD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶P.159)をご参照ください。

本体へコピー/	データフォルダ にコピー/移動!	(SD)のデータをデータフォルダ(本体) します。
本体へ	1件コピー/移動	選択中のデータをコピー/移動します。
移動	選択コピー/ 移動	表示中のフォルダ内のデータを選択し てコピー/移動します。
	フォルダ内全件 コピー/移動	表示中のフォルダ内の全データをコ ピー/移動します。

※メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■カメラフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で撮影サイズを「0.3M」「1M」「2M」「3M」「5M」に設定し、「保存先設定」(▶P.149)を「microSD」に設定すると、撮影した画像はデータフォルダ(SD)内の「カメラフォルダ」のサブフォルダに保存されます。



- ◎「カメラフォルダ」のデーター覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示されます。
- ◎「カメラフォルダ」には、写真を保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎ K012で作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KKC4B」です。各フォルダには、最大10,000件のデータが保存できます。
- ◎ microSDメモリカードがセットされていない状態で撮影すると、本体の 「写真」フォルダに保存されます。

■ DCF規格について

「カメラフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で互換性があるため、「カメラフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

メールフォルダを利用する

Eメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリカードに 保存したメールを利用・管理します。

- microSDメニュー(トP.167)→[メールフォルダ] メールボックスの一覧画面が表示されます。
- ② メールボックスを選択→®→サブフォルダを選択*→®
 メールの一覧が表示されます。
 ※送信ボックスを選択した場合は表示されません。
- **3** メールを選択→ ® (表示) メールの内容が表示されます。

Imemo

◎サブフォルダー覧画面/メールー覧画面/メール内容表示画面のメニュー については「microSDメモリカードのEメールを確認する」(▶P.80)を 参照してください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリカードを利用してパソコンなどの 外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動し たいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操 作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

- microSDメニュー(▶P.167)→[PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- ② (メニュー)→[移動]/[本体へコピー]/[本体へ移動]/[削除]

3	1件コピー/移動	選択中のデータをコピー/移動します。
	選択コピー/移動	PCフォルダ内のデ <i>ー</i> タを選択してコ ピー/移動します。
		PCフォルダ内の全データをコピー/移動 します。
	削除	▶P.43「データを削除する」

Mmemo

◎ microSDメモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」 (▶P.171)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

■バックアップデータを保存する

電話帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリストの登録内容をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

- microSDメニュー(▶P.167)→[バックアップ]
- [記録] / [スケジュール] / [タスクリスト] / [お気に入りリスト]
- ③ [バックアップ保存]→ロックNo.を入力→ ∞ → [YES] 「電話帳」を選択したときは、登録されている画像についての保存確認 画面が表示されます。



◎電話帳に登録されている著作権保護が設定されている画像および 動画は、バックアップできません。

■バックアップデータを読み込む

あらかじめK012に登録されている内容を削除して、バックアップしたデータを読み込みます。

- 🚺 microSDメニュー(▶P.167)→[バックアップ]
- [電話帳]/[スケジュール]/[タスクリスト]/ [お気に入りリスト]
- [バックアップ読み込み]→ロックNo.を入力→®→バックアップデータを選択→®→[YES]



◎読み込み操作を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。

▋バックアップデータを削除する

- microSDメニュー(▶P.167)→[バックアップ]
- [電話帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] / [お気に入りリスト]
- [バックアップ削除]→ロックNo.を入力→®→[1件削除]/[全件削除]→[YES]

1件削除を選択した場合は、削除するバックアップデータを選択してから ®→[YES]と操作します。

DPOFプリントのプリント予約をする

カメラフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設定内容はmicroSDメモリカードに保存されます。

microSDメニュー(▶P.167) →[DPOFプリント] ■DPOFフ*リント

1 スタンタ゛ート゛プリント設定

2 インテ゛ックスプリント設定

3 プリント設定削除

DPOFプリントメニュー画面が表示されます。

《DPOFプリント メニュー画面》



◎プリンターによっては対応していない機能もあります。

【スタンダードプリントを設定する

印刷画像の選択(選択画像/全画像)の後、画像のプリント枚数、日付印字の有無を指定します。

DPOFプリントメニュー画面→[スタンダードプリント 設定]

2	選択画像	画像を選択して印刷を設定します。
		1.フォルダを選択→ ® →プリントする画像を選択
		→ ⑯ →プリント枚数(001~999枚)を入力→ ⑱
		2.[日付印字あり] / [日付印字なし]
		3.操作1.2を繰り返し、必要なだけ設定→(完了)
	全画像	フォルダ内の画像のすべてを印刷するように設定し
		ます。
		1.プリント枚数(001~999枚)を入力→ ∞
		2.[日付印字あり]/[日付印字なし]

3 合計枚数を確認→ ◎

■インデックスプリントを設定する

インデックスプリントのプリント部数を設定します。

- IDPOFプリントメニュー画面→[インデックスプリント 設定]

3 プリント部数(001~999部)を入力→®

microSDメモリカードの内容をパソコンで 表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

・K012にmicroSDメモリカードをセットしたまま、K012とパソコンを接続する方法(▶P.171「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M544)」)

microSDメモリカードをK012から外し、パソコンのmicroSDメモリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。





BU/DF/MLフォルダについて

◎ K012から操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。 K012でデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

| 外部メモリ転送モードでパソコンと接続する | (M544)

microSDメモリカードをセットしたK012とパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、K012のmicroSDメモリカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USBケーブルWINO2(別売)」「USB充電ケーブル01(別売)」

待受画面で® 5 4 4 外部メモリ転送モードになります。

2 パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル(別売)をパソコンのUSBポートに接続

I USBケーブル(別売)をK012に接続

パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、K012にセットしたmicroSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバブルディスク」として認識されます。

- 4 パソコンとの通信を終了
- 「パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外し アイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、K012に表示されます。 Windows Vista®、Windows® 7の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

⑥ USBケーブル(別売)をK012から取り外す

Mmemo

- ◎ 外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行うことはできません。
- ◎ Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7以外のOSでの動作は、 保証していません。
- ◎パソコンとデータの読み書きをしている間にUSBケーブル(別売)を取り 外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- ◎通信中に電池パックを取り外さないでください。
- ◎外部メモリ転送モード中は、パソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。再度パソコンを起動しても、通信できない場合があります。
- ◎電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。USB充電ケーブル01(別売)を使用すると、充電しながら接続できます。
- ◎外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

他の携帯電話とデータをやりとりする

赤外線通信でデータを送受信する

K012と赤外線通信機能を持つau電話との間で、電話帳、スケジュール、EZwebのお気に入り、データフォルダ/microSDメモリカード内のデータなどを送受信できます。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm 以内でご利用ください。 また、データの送受信が終わ るまで相手側の赤外線ポー ト部分に向けたままにして 動かさないでください。

赤外線通信を行うには、送る 側と受ける側がそれぞれ準 備する必要があります。受け る側が受信状態になってい ることを確認してから送信 してください。



Mmemo

- ◎赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- ◎ K012の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送受信できないデータがあります。
- ◎ 直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ◎ 赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。

- ◎送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パスワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入力画面で、約30秒間何も操作しないと赤外線通信は受信失敗となります。
 ◎赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。
- ◎ 赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了 後にアラームが鳴ります。

■送受信できるデータについて

・プロフィール

電話帳

・スケジュール

・タスクリスト

お気に入り

- ・グラフィックメモ
- データフォルダ内のデータ/microSDメモリカード内のデータ

memo

- ◎送受信できるデータ容量は2MBまでです。データ容量や相手の機器によって通信に時間がかかる場合があります。
- ◎著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

- ■1件受信した場合
- 2 受信完了

■複数件受信した場合

受信データを登録する際に、K012内のデータを残すかどうかを選択します。

追加登録 データを残して登録します。 上書き登録 データをすべて削除して登録します。 中止 受信したデータを登録せずに破棄します。

Mmemo

- データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- 画像を含む電話帳データを受信した場合は、着信時に画像を表示するよう に設定されます。
- ◎ データフォルダの容量がいっぱいの場合は、電話帳の件数に空きがあって も、画像を保存できないことがあります。
- ◎ データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、 ファイル名が129文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。

■ 受信時の登録先について

受信データ	登録先/保存先
vCard (電話帳/プロフィール)	電話帳
vCalendar、iCalendar (スケジュール/タスクリ スト/グラフィックメモ)	スケジュール/タスクリスト/グラ フィックメモ
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
その他のデータ	データフォルダ

/// memo

○ データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

赤外線でデータを送信する

| | 待受画面で ◎ → 「赤外線] → 「赤外線送信] →送信する項目 を選択→◎

2 1件送信 データを1件送信します。 データを選択→®*→[YES] 全件送信 全データを送信します。 ロックNo.を入力→®→[YES]→認証パスワー ドを入力

※送信するデータによっては、®を押すだけで送信される場合があります。

Memo

- ◎ 画像データが含まれた電話帳やグラフィックメモを1件送信する場合、およ びプロフィールを送信する場合には、画像を送信するか確認する画面が表 示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ○「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。
- ◎ データフォルダ/microSDメモリカード、プロフィールからの送信は、1件 送信のみです。
- ◎ 電話帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ○プロフィール送信は、待受画面で®→[赤外線]→[プロフィール送信]とし ても送信できます。

各機能のメニューから赤外線で送信する

電話帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、グラフィックメ 干、お気に入り、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、 メニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

各機能のメニュー→[赤外線送信]

1件送信 選択中のデータを送信します。 全件送信 表示中の全データを送信します。 ロックNo.を入力→®→[YES]→認証パスワー ドを入力



○ 赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」の 「memol(▶P.174)をご参照ください。

便利な機能を利用する

着信があったように見せかける

電話がかかってきたように見せかけるフェイク着信機能を利用できます。暗い夜道などで、通話をしているふりをすることで、周囲の注意を そらすことができます。

【フェイク通話を行う

フェイク通話中は、いくつかの質問が流れますので、普段通りの会話をしているようにお話しください。

- 計 待受画面で®→[ツール]→[フェイク着信]→[通常起動]フェイク着信の着信音が鳴ります。
- ② ~ 9 / ※ / # / ✓ / 図 / E 通話中画面が表示され、防犯ブザーの起動方法が表示されます。
 - フェイク着信起動中は、防犯ブザーを設定していなくても を2秒 以上長押しして防犯ブザーを鳴らすことができます。
- **8** ガイダンスに従って会話する
 - ← を押すかK012を閉じると、フェイク通話を終了します。

Mmemo

- ◎フェイク着信の着信音量は変更できません。
- ◎ マナーモード設定中やイヤホン(別売)接続中、電波OFFモード設定中でも、フェイク着信音は鳴ります。
- ◎ フェイク通話中に電話をかけることができます。ただし、電話帳などから電話番号を呼び出すことはできません。
- ◎ フェイク着信中 ← を押すとフェイク着信を終了します。また、着信音が約 2分間継続して鳴った場合もフェイク着信を終了します。
- ◎ フェイク着信中/通話中に音声着信があった場合は、フェイク着信を終了 してバイブレータでお知らせします。

■フェイク着信のタイマーを設定する

フェイク着信音を何分後に鳴らすかを設定します。通常モードでのみ 設定できます。

memo

◎ タイマーのカウントダウン中に、② を押すとフェイク着信が起動します。また、→ [YES]を押すと、タイマーを解除します。

防犯ブザーを利用する(M27)

待受画面で○○を2秒以上長押ししたときに、防犯ブザーを鳴らすかどうかを設定します。防犯ブザーは鳴動と同時に、防犯ブザーが鳴らされたことと現在の位置情報をワンタッチキーに登録した相手にEメールでお知らせします。

- | 待受画面で 🕅 2 7
- ② ON (中断可能) 「〇」を2秒以上長押しすると防犯ブザーが鳴ります。 (中断可能) 鳴動中に位置測位とメール送信の中断ができます。 ON (中断不可) 鳴動中に位置測位とメール送信の中断はできません。 OFF 防犯ブザーの設定を解除します。

//memo

- ◎ K012本体のスピーカーからの距離が10cm程度の場合、音量は約90dB (デシベル)以上になります。また、周囲の環境などによっては、周辺の第三者にブザー音が聞き取りにくい場合があります。
- ◎耳元で防犯ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす原因となります。
- ◎マナーモード設定中やイヤホン(別売)を接続している場合でも、防犯ブザーはスピーカーから鳴動します。
- ◎ブザー音の音量は調節できません。
- ◎防犯ブザーは犯罪防止や安全を保証するものではありません。万一の際の 損害について当社として何ら責任を負うものではありません。
- ◎ お子様などの誤操作によって防犯ブザーが鳴動する可能性がありますので、取り扱いには十分にご注意ください。
- ◎ 待受EZアプリ起動中は、防犯ブザーが動作しない場合があります。
- ◎「防犯ブザー(M27)」が「OFF」に設定されている場合は、待受画面で ○○を 2秒以上長押しすると「防犯ブザー(M27)」の設定画面が表示されます。

防犯ブザー鳴動中でも有効な操作

◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して ② を押すと、電話をかけること ができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、② を押すまでは画面に 番号は表示されません。

※電話をかけると、防犯ブザーは解除されます。

■防犯ブザーを止めるには

防犯ブザーは、ロックNo.を入力するか、電池残量がなくなるまで鳴動し続けます。

鳴動中の防犯ブザーを止めるには、ロックNo.を入力してください。防犯ブザーの鳴動中は、電源を切ったり、その他の操作はできません。

■位置測位とメール送信について

KO12の防犯ブザーが鳴動したときに、現在地通知が起動し、ワンタッチ相手の携帯電話に現在地(GPS情報)がメールで送信されます。 Eメールの「宛先件数制限」(▶P.83)が「OFF」の場合、ワンタッチ相手に登録されているすべてのメールアドレスに送信されます。「ON」の場合、「通常使用Eメールアドレス」に設定されているメールアドレスに 送信されます。

現在地通知を起動させるには、通知する相手をワンタッチキー機能に 登録する必要があります。(▶P.201「よく連絡する相手をワンタッチ キーに登録する|)

■位置測位とメール送信を中断するには

防犯ブザー設定を「ON(中断可能)」に設定した場合は、防犯ブザーが鳴動したときの位置測位中の画面で (中止)を押すと、位置測位を中断できます。

また、鳴動時のメール送信中画面で (中止) を押すと、ワンタッチ相手へのメール送信を中断できます。



- ◎次の場合、現在地通知は起動しません。
 - サービスエリア外や電波の届かない場所にいる場合
 - ワンタッチ相手を登録していない場合/ワンタッチ相手のEメールアドレスを登録していない場合
 - Eメール・EZwebの初期設定を行っていない場合
- ※その他、一部処理実行中などで起動できない場合があります。
- ◎ 現在地通知は、各種制限設定にかかわらず起動します。
- ◎ ワンタッチ相手に送信するEメールには、次の内容が自動入力されます。 宛先:送信するワンタッチ相手のアドレス

件名:「【緊急】防犯ブザー鳴動」 本文:「防犯ブザーが鳴動しました」

本文・I 防化フリーが鳴動しまし 現在地 I IRI

◎ お客様のご使用環境によっては、正確なGPS情報が取得できなかったり、 GPS情報の取得に時間がかかる場合があります。

本体を閉じたときにサイドキーを無効にする

本体を閉じたときの、サイドキー(王)、(三)、(歳上げ))操作を無効にし ます(サイドキーロック)。

■ 待受画面で®(1秒以上長押し)

もう一度 向を1秒以上長押しすると、サイドキーロックを解除します。



◎ サイドキーを無効にして本体を閉じていても、アラームなどのお知らせ音 はサイドキーを押して止めることができます。

簡易ライトを利用する

■ 待受画面で「#(1秒以上長押し)

簡易ライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると消灯します。

■簡易ライト使用時のご注意

簡易ライトを目に近付けて点灯させないでください。また、簡易ライト 点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様に簡易ライト を他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障が いを起こす原因となります。

マナーモードを設定/解除する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならない ように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすること ができます。

🚺 待受画面で ∞ → 「ツール] → 「マナーモード] マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択→ ®

	音量*1	バイブ レータ ^{*2}	簡易留守 メモ	ウェイク アップトーン
通常マナーモード	OFF	パターン1**3	ON	OFF
サイレントマナーモード	OFF	OFF	ON	OFF
ドライブモード	OFF	OFF	ON	OFF
オリジナル1 マナーモード オリジナル2 マナーモード	▶P.178[する]	オリジナル	マナーモー	ドを編集
マナーモード解除	マナーモー	-ドを解除し	ます。	

- ※1 音声着信/各種受信/アラーハ/カウントダウンタイマー/データ再生/キー操作/ 開閉時の音量です。
- ※2音声着信/各種受信/アラーム/カウントダウンタイマーのバイブレータです。
- ※3 バイブレータは振動「パターン] | 振動レベル「強(でか) | で振動します。ニュースフラッ シュ受信時は「OFF Iになります。



- ◎ 自動車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため法 律で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブモード」に設定 してください。
- ◎待受画面で ★ を1秒以上長押しすると、あらかじめ設定した内容のマ ナーモードになります。もう一度「米」を1秒以上長押しすると、マナーモー ドを解除できます。
- ◎マナーモード中でも「防犯ブザー」は鳴動します。
- ◎ アラームの音量やバイブレータは別途設定できます。「アラームで指定した 時刻をお知らせする I(▶P 195)をご参照ください。
- ◎マナーモード設定中にデータフォルダのデータを再生したときや、機能設 定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。 再生中に ▲ / ▼ / ← / ○ を押すと、音量を調節できます。

オリジナルマナーモードを編集する

着信の種類でとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナー モードの設定を編集できます。

待受画面で®→[ツール]→[マナーモード]→[オリジナル1マナーモード]/「オリジナル2マナーモード]を選択
 → □ (編集)

オリジナルマナーモードの編集画面が表示されます。

2	音里	機能ごとに音量を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「ニュースフラッシュ受信」「アラーム/カウントダウンタイマー」「データ再生」「キー操作」「オープン音」「クローズ音」
	バイブレータ	機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「お知らせ受信」「C メール受信」「ニュースフラッシュ受信」「アラーム/カウントダウンタイマー」
	簡易留守メモ	簡易留守メモの動作を設定します。 「ON」「OFF」
	ウェイクアッ プトーン	ウェイクアップトーンの動作を設定します。 「ON」「OFF」

■器帳 (戻る)を押すと、オリジナルマナーモードの編集画面に戻ります。

3 電話帳 (完了)

■自動でマナーモードを設定/解除する

あらかじめ登録した時間に、自動でマナーモードを設定/解除できます。

- 待受画面で
 → [ツール] → [自動マナー設定]
- [設定1]/[設定2]/[解除] 自動マナー設定画面が表示されます。

3	毎日	毎日、指定した時刻に設定/解除します。
	曜日指定	決まった曜日を指定し、設定/解除します。
		曜日を選択→ 📵 (ON/OFF)で「ON]/「OFF」 を切り替え→ ®
	休日以外	休日以外の指定した時刻に設定/解除します。
	休日	休日の指定した時刻に設定/解除します。
	OFF*	自動マナー設定を無効にします。

※「OFF」を選択した場合は、操作3で設定が完了します。

4 時刻を入力→ ® →マナーモードを選択→ ®

操作 ${f 2}$ で「解除」を選択した場合は、マナーモードの選択は表示されません。



- ◎休日はカレンダーの休日設定で指定できます。(▶P.192「カレンダーのメニューを利用する」)
- ◎ 待受画面以外の画面のときは、設定時刻になっても自動マナーモードは設定されません。待受画面に戻ると自動マナーモードが設定されます。
- ◎待受画面以外の画面で自動マナー設定時刻に着信、アラーム、スケジュールアラーム、カウントダウンタイマーの鳴動、電池残量警告表示があった場合は、マナーモード設定後にお知らせします。

マナートークを利用する

公共の場所で周囲の迷惑とならないように小さな声で通話ができます。

小さな声で通話をしても相手の方には大きく聞こえます。また、相手の方の声も大きく聞こえます。

■ 通話中に 🔀 (1秒以上長押し)

もう一度 ※ を1秒以上長押しするとマナートークを解除できます。

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージ を流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり 約60秒間で、10件までです。

🚺 待受画面で 🕫 →[簡易留守メモ]

2	メモ再生	▶P.180「簡易留守メモを再生する」
	簡易留守メモ設定	▶P.179「簡易留守メモを設定/解除する」
	応答時間設定	着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。 ・00〜45秒まで設定できます。 ・マナーモードが「ドライブモード」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。
	応答 メッセージ 設定	簡易留守メモで応答したときに流れるメッセージを設定します。 「通常」「ドライブ」「公共」「オリジナル」 ・

Mmemo

- ◎ マナーモードが「ドライブモード」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎ 簡易留守メモとお留守番サービス(▶P.125)が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。なお、お留守番サービスの応答時間は変更できません。

■ 簡易留守メモを設定/解除する

計 待受画面で 図る→[簡易留守メモ]→[簡易留守メモ設定]→[ON]/[OFF]

待受画面で展るを1秒以上長押ししても、設定/解除できます。

Mmemo

- ◎簡易留守メモを設定すると、待受画面に■が表示されます。簡易留守メモが10件録音されている場合、
 ・脚が表示されます。
- ◎マナーモードが「ドライブモード」に設定されている場合は、簡易留守メモの設定/解除はできません。

■簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間 が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

🚺 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。

録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、 最大約60秒間です。

相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。

相手の方がメッセージを録音すると、 「簡易留守メモーX件」と表示されます。



memo

- ◎録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
 - ※未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件 も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に 図る を押すと、簡易留守メモで 応答できます。
- ◎応答中または録音中に ②を押すと、簡易留守メモを中断して電話に出る ことができます。

■ 簡易留守メモを再生する

| || 待受画面で 🕫 → [簡易留守メモ] → [メモ再生]

簡易留守メモリスト画面が表示されます。

2 簡易留守メモを選択→ ∞ (再生)

簡易留守メモ再生中に (動) (削除)を押すと、再生中の簡易留守メモを削除できます。

//memo

録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎ 待受画面のお知らせメニューに表示されている「簡易留守メモ X件」を選択しても簡易留守メモを再生できます。

■簡易留守メモリスト画面の表示について



- ① 相手の方の電話番号
 - ▶P.58「電話がかかってきた場合の表示について」
- 2 圖:未再生
- ③ 圖:保護

▋簡易留守メモリストのメニューを利用する

- | 待受画面で 🕫 → [簡易留守メモ] → [メモ再生]
- 2 簡易留守メモを選択→ □ (メニュー)

削除 ►P.43「データを削		▶P.43「データを削除する」
保護		簡易留守メモが自動的に削除されないように保護
- 1		を設定/解除します。

通話音声メモを利用する

通話中に相手の方の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり 60秒間で、10件までです。

■ 通話中の相手の声を録音する

- 通話中に 原る (1秒以上長押し) 録音を開始します。
- ② (終了)/ 原る 通話音声メモの録音時間は最大60秒間です。60秒を経過すると自動 的に終了します。



◎ 通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。

■ 通話音声メモを再生する

2 通話音声メモを選択→ ◎ (再生)

通話音声メモ再生中に **■** (削除)を押すと、再生中の通話音声メモを削除できます。



◎ 通話音声メモの一覧画面で (画) (削除)を押すと、通話音声メモを削除できます。(▶P.43「データを削除する」)

ICレコーダーを利用する

会議の音声などを録音します。また録音したデータは編集することが できます。録音時間は最大3時間です。

■ ICレコーダーで録音する

- 1 待受画面で 図る → [ICレコーダー]ICレコーダーメニューが表示されます。
- [] [録音]→ ◎ (開始)

録音を開始します。

録音中に (一時停止)を押すと一時停止し、 (●) (録音)を押すと再開します。 (□ (申止)を押すと録音を中止します。

ー時停止中に約1分間何も操作しなかった場合は、「録音」フォルダに保存し、「Cレコーダーを終了して待受画面に戻ります。

图 (終了)

録音を停止して録音データを「録音」フォルダに保存します。

Mmemo

- ◎録音データは本体データフォルダの「録音」フォルダに保存されます。 microSDメモリカードが挿入されている場合はmicroSDメモリカードに 保存されます。
- ◎ 録音時間はデータフォルダやmicroSDメモリカードの空き容量に依存します。
- ◎長時間録音される場合は、充電しながら録音することをおすすめします。

■録音の設定をする

ICレコーダーメニュー(▶P.181)→[録音]→ (メニュー)

2	マイク感度	会議:会議の録音など周囲の音の録音に適し た設定
		口述:自分の声の録音など、近い音の録音に適 した設定
	割込防止設定	録音時に電波OFFモードを設定し、着信やアラームなどの割り込みを防止します。 「ON」「OFF」

memo

◎録音した音声ファイルのタイトルは、年月日と録音開始時刻と3桁の連番を組み合わせて表示されます。

■ ICレコーダーで録音したデータを再生する

ICレコーダーメニュー(▶P.181)→[再生]→[データフォルダ]/[microSD]→データを選択→®(再生)
 面生を開始します。音声はスピーカーから面生されます。

memo

- ◎データ選択時、もしくは再生中に(メニュー)→[ジャンプ]→再生ポイント(時/分/秒)を入力→®と操作すると、再生ポイントを指定して再生できます。
- ◎ データ選択時、もしくは再生中に、 (本) (メニュー)→[音声切り出し]と操作すると15分以内の録音データに切り出すことができます。

Myボイスメモを利用する

▋自分の声を録音する

計 待受画面で 図る → [Myボイスメモ] → 電話帳 (録音) →◎ (開始)

録音を開始します。録音時間は最大10秒です。

2 ○ (終了)→ 電話帳 (保存)

保存前に ∞ (再生)を押すと、録音した音声を再生できます。 また、 (●) (メニュー)を押して、「やり直し」/「保存せずに終了」を選択することができます。

■Myボイスメモを再生する

- 再生するMyボイスメモを選択→® (再生) 音声はスピーカーから再生されます。

Imemo

◎ Myボイスメモは本体データフォルダの「録音」フォルダに保存されます。データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(▶ P.155)をご参照ください。

音声読み上げを利用する

K012には音声読み上げが搭載されています。この機能では、操作方法やメールの内容などを音声でお知らせします。

音声読み上げを「手動」に設定した場合は、音声読み上げが可能な画面でかが表示され、 (単2) を押すと音声読み上げを行います。音声読み上げを「自動」に設定すると、 でいます。 では、 でいます。

※ 画面によっては、「Pa」または「Pa」表示中の画面でも読み上げない場合があります。

■音声読み上げをご利用になる前に

- ・単語登録した読みがあると、登録した読みを優先します。
- ・URL、Eメールアドレス中の文字は1文字ずつ読みます。
- EZwebのサイトは読みかたが表示内容と異なることがあります。
- ・表示内容により、文字を読まなかったり、読みかたを誤ったり、聞き づらい音やアクセントになったりする場合があります。
- 句読点やスペースがある場合、句読点やスペースのある位置で区切って読みます。
- ・音声読み上げ中に(王) / (三) キーを押すと、音声読み上げの音量を 調節することができます。
- ・音声読み上げ中に音量調節(・・) (三) 以外のキー操作を行うと、音声読み上げを停止します。ただし、スクロール操作では音声読み上げを停止しない場合もあります。
- 電話帳、プロフィールなどで登録されている名前をお知らせする場合は、読みの登録内容を優先して使用します。
- K012を閉じているときは、 (産エリ) を 1 秒以上押すとサブディスプレイの内容*を読みます。
- ※ サブディスプレイの表示内容によっては、一部、読み上げない内容もあります。
- ・通常変換での文字入力時は、漢字を詳細に読みます(例:「亜」→亜熱帯の"あ")。
- ・EZアプリや健康歩数計など、一部、音声読み上げを行わない機能もあります。

■単語登録について

次の読みは登録できません。

- ・先頭に「ッ」や「-(長音)」が入力されている場合
- 「ッ」の直後に「-(長音)」が入力されている場合

■ 音声読み上げを設定する

🚺 待受画面で →[ツール]→[音声読み上げ]

2	読み上げ設定	「自動」「手動」「解除」
	音量変更	「レベル1」~「レベル5」 ・ ♠ / ▼ / ← / ← で音量を変更するた
		びに、変更後の音量で音声読み上げが再生されます。
	声質変更	「女性/高」「女性/低」「男性/高」「男性/低」
	速度変更	「遅い」「やや遅い」「普通」「やや速い」「速い」
	出力先切替	「スピーカー」「受話口」* *「受話口」は、受話部からの出力のことを示します。
	単語登録	音声読み上げ時の単語の読みかたを50件まで 登録できます。
		・ 単語は全角20文字以内、読みは全角カタカナ
		で20文字以内まで入力できます。
		• ■ (削除)を押すと、登録した単語を削除できます。

//memo

- ◎「声質変更」および「速度変更」の各選択肢を選択し(再生)を押すと、選択した音質や速度の確認ができます。
- ◎ マナーモードを設定すると、出力先切替は「受話ロ」(受話部)で動作します。 マナーモードを解除すると、出力先切替は元の設定に戻ります。
- ◎ [Set Language(M36)]が[English]に設定されている場合は、音声読み 上げは利用できません。

音声認識を利用する

■ 音声認識をご利用になる前に

- ・音声認識ではカタカナと長音記号の読みを認識できます。次の文字は認識されません。
 - 「ヮ」
- 「ァ」「ィ」「ゥ」「ェ」「ォ」「ャ」「ュ」「ョ」「ッ」「ン」「一 (長音)」が読みの 一文字目にあるときや連続使用されているとき
- 「ァ」「ィ」「ゥ」「ェ」「ォ」「ャ」「ュ」「ョ」「ッ」「ン」「一 (長音)」の直前の 文字が適切な文字でないとき
- ・同音(「ジ」「ヂ」など)の読みで機能を登録した場合には、最初に登録された機能が毎回起動されます。
 - 例: デジタルカメラ、デヂタルカメラ
- イヤホンマイク(別売)を使用中でも、音声認識の集音はK012の送話口(マイク)から行います。
- ・ 音声認識開始時の「ピー」音は、音声着信音量に連動しています。マナーモード設定中の開始音は受話部から出力され、イヤホン(別売) 使用中はイヤホンから出力されます。
- 電話帳を100件登録するなど、電話帳の登録を多く行った直後は、音声認識の開始に多少時間がかかる場合があります。
- ・次の場合は、音声を認識しないことがあります。
 - 開始音が鳴り終わる前に発声を行った場合
 - 発声の距離が送話口(マイク)に近すぎる場合
 - 周囲の雑音が大きい場合
 - 開始音から5秒以内に発声を始めなかった場合
 - 発声が10秒以内に終わらなかった場合
 - 発声が明瞭でない場合
 - 発声の前後に咳払いや呼吸音などの音を出した場合

■ 電話帳の名前呼び出しについて

 音声と電話帳に登録した名前の読みが一致した電話帳を呼び出します。(カタカナ・長音記号以外の文字(認識できない文字)を削除した 読みになります)

例:電話帳に登録した名前の読み:「キョウセラ@カブシキガイシャ」

認識する読み :キョウセラカブシキガイシャ

認識しない読み :キョウセラ、キョウセラアットマークカブ

シキガイシャなど

- ・該当する電話帳が複数ある場合は、最大5件まで表示します。
- ・通常モードでシークレットを設定した電話帳は、「シークレット (M427)」を「表示する」にしないと呼び出せません。
- ・宛先指定Eメールでは、Eメールアドレスの登録がない電話帳は呼び 出せません。
- ・宛先指定Cメールでは、電話番号の登録がない電話帳は呼び出せません。
- ・電話番号呼出では、電話番号の登録がない電話帳は呼び出せません。

■ 電話番号の呼び出しについて

- ・電話番号入力での数字の読みは、O(ゼロ、レイ、マル)、1(イチ)、2(二)、3(サン)、4(ヨン、シ)、5(ゴ)、6(ロク)、7(ナナ、シチ)、8(ハチ)、9(キュー、ク)、および#(シャープ)です。
- ・電話番号として認識できるのは、次の内容になります。
 - (1) 市外局番を含む10桁の電話番号
 - (2) 携帯電話、PHS、IP電話への電話番号(050/070/080/090 +8桁)
 - (3) フリーダイヤル(0120+6桁、0800+7桁)
 - (4) ナビダイヤル(0570+6桁)
 - (5) KDDIフリーダイヤル(0077+6桁)
 - (6) 短縮ダイヤル(#+4桁)
 - (7) 災害対策用ボイスメール(171)
 - (8) 天気予報(市外局番+177)
 - (9) 時報(117)
 - (10) 電話番号案内(104)

- (11) 警察(110)(「ヒャクトーバン」「ケイサツ」の読みでも認識可能)
- (12) 電報(115)
- (13) 消防機関(119)(「ヒャクジュウキューバン」「ショウボウ」の 読みでも認識可能)
- (14) 海上保安本部(118)
- 186および184を(1)~(5)、(8)の電話番号の先頭へ付加可能です。(184は「イヤヨ」の読みでも認識可能)
- 電話番号の「-(ハイフン)」を「の」と発声した場合でも音声認識できます。

■音声認識で機能を呼び出す

- 計 待受画面で ® →[ツール]→[音声認識機能]→[音声認識 開始]
- ② →「ピー」という音の後に送話口に向かって機能名を話す

認識された機能が呼び出されます。



◎ [Set Language(M36)]が[English]に設定されている場合は、音声認識は利用できません。

■機能の読みを確認する

機能を呼び出すための読みを、読み方確認項目で確認することができます。

- 計 待受画面で ®→[ツール]→[音声認識機能]→[音声認識 開始]
- (読み方)→機能名を選択→ ®
 機能の読みが表示されます。

■機能の読みを編集する

機能を呼び出すための読みは、あらかじめ認識辞書に登録されています。認識辞書は編集するでともできます。

■読み方確認項目について

お買い上げ時は、読み方確認項目に次の読みが登録されています。読み方確認項目は画面に表示させて確認したり編集したりすることもできます。

■通常モードの場合

- 計 待受画面で®→[ツール]→[音声認識機能]→[認識辞書編集]
- 2 機能名を選択→ ®
- 3 ◎ (編集)→読みを入力→ ◎ → 電話帳 (登録)

	機能		読み
二段階認識**	電話帳呼出	_	デンワチョウヲミル
	宛先指定 Eメール	_	メールヲカク
	宛先指定 Cメール	_	シーメールヲカク
	電話番号呼出	_	デンワヲカケル
	電話番号入力	_	デンワバンゴウ
電話	電話帳	_	デンワチョウ
	発信履歴	_	ハッシンリレキ
	着信履歴	_	チャクシンリレキ
メール	Eメール	Eメール メニュー	メール
		新規メール作成	メールサクセイ
		デコレーション メール	デコレーションメール
		受信ボックス	ジュシンボックス

^{※「}二段階認識」は「メールヲカク」と話してから相手の名前を呼び出すなど、二段階で音声を入力する機能です。「二段階認識」では読みを編集できません。

機能			読み
メール	Eメール	送信ボックス	ソウシンボックス
		新着問合せ	シンチャクトイアワセ
		インフォボックス	インフォボックス
	Cメール	Cメール メニュー	シーメール
		新規Cメール作成	シーメールサクセイ
		受信ボックス	シーメールジュシン
		送信ボックス	シーメールソウシン
赤外線	赤外線	_	セキガイセン
	赤外線受信	_	セキガイセンジュシン
	赤外線送信	_	セキガイセンソウシン
	プロフィール送信	_	プロフィールソウシン
カメラ	カメラ	-	カメラメニュー
	壁紙用写真	-	カベガミシャシン
	カメラ用写真	-	カメラシャシン
	動画	_	ドウガ
	拡大鏡	-	カクダイキョウ
	バーコード リーダー	-	バーコードリーダー
	音声コード読取	-	オンセイコードヨミ トリ
聞こえアシスト	-	-	キコエアシスト
歩数計	歩数計	-	ホスウケイメニュー
	健康歩数計	_	ケンコウホスウケイ
	歩数計設定	_	ホスウケイセッテイ
データ	データ	-	データ
	データフォルダ	-	データフォルダ
	microSD	-	マイクロエスディー
ツール	ツール	_	ツール
	マナーモード	マナーモード メニュー	マナーモード
		通常マナーモード	ツウジョウマナー
		サイレント マナーモード	サイレントマナー
		ドライブモード	ドライブ

機能			読み
ツール	マナーモード	オリジナル1 マナーモード	オリジナルマナーイチ
		オリジナル2 マナーモード	オリジナルマナーニ
		マナーモード解除	マナーカイジョ
	自動マナー設定	_	ジドウマナー
	グラフィックメモ	_	グラフィックメモ
	メモ帳	_	メモチョウ
	すぐ文字設定	_	スグモジ
	漢字チェック	_	カンジチェック
	ICレコーダー	_	アイシーレコーダー
	音声読み上げ	_	オンセイヨミアゲ
	音声認識機能	_	オンセイニンシキ
	オンライン辞書	_	ジショ
	フェイク着信	_	フェイクチャクシン
	auアドレス帳	_	エーユーアドレス
電卓	_	_	デンタク
機能設定	機能設定	_	キノウセッテイ
	時間/料金/申込	時間/料金/申込	リョウキンメニュー
		料金照会	リョウキンショウカイ
		時間/料金	ジカンリョウキン
		通話料金表示	リョウキンヒョウジ
		通話料金レート	リョウキンレート
		各種申込	カクシュモウシコミ
	音/バイブ/ ランプ	音/バイブ/ ランプ	オトメニュー
		着信設定	チャクシンセッテイ
		受話音量設定	ジュワオンリョウ
		待ちうた設定	マチウタセッテイ
		効果音	コウカオン
		イヤホン設定	イヤホンセッテイ
		ランプ	ランプ
		防犯ブザー設定	ボウハンブザー
		はっきり通話	ハッキリツウワ
		ノイズキャンセル	ノイズキャンセル

	機能		読み
機能設定	画面表示	画面表示	ガメンメニュー
		メイン	メインディスプレイ
		ディスプレイ	スインティスフレイ
		サブディスプレイ	サブディスプレイ
		照明	ショウメイ
		光で操作ナビ	ヒカリデソウサナビ
		文字サイズ	モジサイズ
		Set Language	バイリンガル
		配色設定	ハイショクセッテイ
		ガイド表示切替	ガイドヒョウジ
		エモーション メール	エモーションメール
		長持ちモード	ナガモチモード
	プライバシー/ 制限	プライバシー/ 制限	プライバシーメニュー
		セキュリティ ロック	セキュリティロック
		機能利用制限	キノウリヨウセイゲン
		着信拒否	チャクシンキョヒ
		発信者番号通知	ハッシンシャツウチ
		ロックNo.変更	ロックナンバー
		リセット	リセット
		PINコード設定	ピンコードセッテイ
		証明書設定	ショウメイショ
		緊急用位置確認	キンキュウカクニン
	ユーザー補助	ユーザー補助	ユーザーホジョ
		文字入力	モジニュウリョク
		電波OFFモード	デンパオフモード
		番号付加設定	バンゴウフカセッテイ
		データ通信/ USB	データツウシン
		ケータイアップ デート	ケータイアップデート
		エニーキー アンサー	エニーキーアンサー

機能設定		読み		
### ### #############################	機能設定	機能	着信オープン設定	
遠隔マナー解除 エンカクマナー メールボゾンセッテイ 時計 トケイメニュー 自動時刻補正 ジドウジコクホセイ オートパワーオン オートパワーオン オートパワーオフ オートパワーオフ オートパワーオフ オートパワーオフ ゼクトドケイ ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワークメニュー お留守番サービス オルスパンサービス 着信転送サービス チャクシンテンソウ 番号通知 リクエスト カレンボー フリコミッウワ かんたんモード カレフィール ガイド カレンダー カロフィール ガイド 時計 カレンダー アラーム ストップウォッチ カレンダー アラーム ストップウォッチ カウントダウン タイマー カレンダー カレンダー アフーム ストップウォッチ カウントダウン カウントダウン カロンダー EZwebメニュー トップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト スカ 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンブ	I MIJORANE			
SA				
時計				
自動時刻補正 ジドウジコクホセイ オートパワーオン オートパワーオン オートパワーオフ ビクト時計 ビクトドケイ ネットワーク ストクシニュー お留守番サービス ガルスパンサービス 着信転送サービス チャクシンテンソウ 番号通知 リクエスト 別込通話サービス ワリコミッウワ かんたんモード カンタンモード プロフィール ガイド カレンダー カレンダー カレンダー アラーム アラーム アラーム ストップウォッチ ストップウォッチ カウントダウン タイマー カレンダー アンドダウン タイマーカレンダー アンドダウン カレンダー アンドダウン カレンダー アンドダウン カレンダー アンドダウン カレンダー アンドップメニュー トップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト スーアールエル 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ		時計		
オートパワーオン オートパワーオン オートパワーオフ オートパワーオフ オートパワーオフ ゼクトドケイ ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワークメニュー お留守番サービス ガルスパンサービス 着信転送サービス チャクシンテンソウ 番号通知 パンゴウッウチ 刺込通話サービス ワリコミッウワ カンタンモード プロフィール ガイド カレンダー カロフィール カレンダー アラーム アラーム アラーム アラーム アラーム アラーム アラーム アラーム ストップウォッチ カウントダウン タイマー カレンダー カレンダー エストップウォッチ カレンダー カレンダー エストップウェッチ カウントダウン カウントダウン カウントダウン カレンダー エストップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト スカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカカ		-301	. 351	
オートパワーオフ オートパワーオフ ビクト時計 ビクトドケイ ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワークメニュー お留守番サービス オルスパンサービス 着信転送サービス チャクシンテンソウ 番号通知 パンゴウツウチ 刺込通話サービス ワリコミツウワ かんたんモード カンダーモド ブロフィール ガイド カレンダー トケイカレンダー アラーム ストップウォッチ ストップウォッチ カウントダウン タイマー カレンダー エストップウォッチ カウントダウン カウントダウン カウントダウン カウントダウン カウントダウン カウントダウン カウントダウン カウントダウン カウントダウン カレンダー EZwebメニュー イージーウェブ トップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト ユーアールエル 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ				
ビクト時計 ビクトドケイ ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワーク ネットワークメニュー お留守番サービス オルスパンサービス 着信転送サービス チャクシンテンソウ 番号通知 パンゴウツウチ 刺込通話サービス ワリコミツウワ かんたんモード カンダンモード プロフィール ガイド 一 ガイド 一 ガイド 時計 / カレンダー トケイカレンダー アラーム ストップウォッチ カウントダウン タイマー カレンダー エストップウォッチ カウントダウン カウントダウン カウントダウン カレンダー EZwebメニュー イージーウェブトップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト ユーアールエル 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ				
ネットワーク ネットワーク ネットワークメニュー お留守番サービス オルスパンサービス 着信転送サービス チャクシンテンソウ 番号通知 リクエスト 別込通話サービス ワリコミツウワ かんたんモード カンタンモード プロフィール ガイド カレンダー カレンダー アラーム ストップウォッチ カレンダー アラーム ストップウォッチ カウントダウン タイマー カレンダー EZwebメニュー オージーウェブトップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト カア・ルアルカ 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ				
お留守番サービス オルスパンサービス 着信転送サービス オルスパンサービス 着信転送サービス チャクシンテンソウ 番号通知 パンゴウツウチ 別込通話サービス ワリコミツウワ カルクシモード ブロフィール ガイド カレンダー カルンダー トケイカレンダー アラーム ストップウォッチ ストップウォッチ カレンダー カウントダウン タイマー カレンダー EZwebメニュー カレンダー トップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト ストアルエル 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ		ネットワーク	- 7 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	
# 信転送サービス		1.0100		
### ### ### ### #####################				
お込通話サービス ワリコミッウワ かんたんモード			番号通知	
かんたんモード ー カンタンモード プロフィール ー プロフィール ガイド ー ガイド 時計/ カレンダー ー トケイカレンダー アラーム ー アラーム ストップウォッチ ー ストップウォッチ カウントダウンタイマー ー カレンダー EZWeb EZWebメニュー イージーウェブトップメニュー検索 トップメニュー・検索 お気に入りオキニイリ画面メモリスト リスト URLダイレクト入力 URLダイレクト入力 コーアールエル前回画面表示 ゼンカイガメンー発ジャンプ イッパツジャンプ				
プロフィール		かんたんモード	割込旭品リーレス	
ガイド			_	
時計/ カレンダー			_	
カレンダー トケイカレンダー アラーム - アラーム ストップウォッチ - ストップウォッチ カウントダウンタイマー - カウントダウンクー カレンダー - カレンダー EZWeb EZwebメニュー イージーウェブトップメニュー検索 お気に入り オキニイリ画面メモリストガメンメモリストリストリストリストリストリストリストリストリストリストリストリストリストリ	D4=1-/			73-1 1.
ストップウォッチ		カレンダー	-	
カウントダウン タイマー カウントダウン タイマー カレンダー - カレンダー カレンダー カレンダー		アラーム	_	アラーム
タイマー		ストップウォッチ	_	ストップウォッチ
EZサービス EZweb EZwebメニュー イージーウェブ トップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト 入力 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ			_	カウントダウン
トップメニュー 検索 お気に入り オキニイリ 画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト 入力 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ		カレンダー	-	カレンダー
検索 トップメーユー	EZサービス	EZweb	EZwebメニュー	イージーウェブ
画面メモリスト ガメンメモリスト URLダイレクト 入力 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ				トップメニュー
URLダイレクト 入力 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ			お気に入り	オキニイリ
入力 ユーアールエル 前回画面表示 ゼンカイガメン 一発ジャンプ イッパツジャンプ			画面メモリスト	ガメンメモリスト
一発ジャンプ イッパツジャンプ				ユーアールエル
一発ジャンプ イッパツジャンプ				ゼンカイガメン
				イッパツジャンプ
		LISMO	_	

	機能		読み
EZサービス	EZナビ	EZナビ	イージーナビ
		EZナビウォーク	イージーナビウォーク
		EZ助手席ナビ	ジョシュセキナビ
		安心ナビ	アンシンナビ
		災害時ナビ	サイガイジナビ
		地図フォルダ	チズフォルダ
		ナビゲーション サイト	ナビゲーションサイト
	ショッピング& オークション	_	ショッピング
	EZアプリ	_	イージーアプリ
	EZニュース フラッシュ	_	ニュースフラッシュ
メモ	メモメニュー	_	メモメニュー
	簡易留守メモ	簡易留守メモ	カンイルスメモ
		簡易留守メモ再生	ルスメモヲキク
		簡 簡易留守 易 メモ設定	ルスメモセッテイ
		簡易留守之 簡易留守之 簡メモのN 簡メモの留守 が を を を の の で の の で の の の の の の の の の の の	ルスメモオン
		世 設 簡易留守 定 メモOFF	ルスメモオフ
		応答時間設定	オウトウジカン
		応答メッセージ 設定	オウトウメッセージ
	通話音声メモ	_	ツウワオンセイメモ
	Myボイスメモ	_	マイボイスメモ

■かんたんモードの場合

| | 待受画面で ◎ → [便利な機能] → [音声認識機能] → [音声 認識開始]→ 📵 (読み方)→機能名を選択→ 🕟

Mr. 1944 1343 3-11 7		// IXBC-11 CA	237
	機能		読み
二段階認識**	電話帳呼出	_	デンワチョウヲミル
	宛先指定 Eメール	_	メールヲカク
	宛先指定 Cメール	_	シーメールヲカク
	電話番号呼出	_	デンワヲカケル
	電話番号入力	_	デンワバンゴウ
電話をかける	電話をかける	_	デンワメニュー
	電話帳	_	デンワチョウ
	発信履歴	_	ハッシンリレキ
	着信履歴	_	チャクシンリレキ
カメラを使う	カメラを使う	_	カメラメニュー
	壁紙用写真	_	カベガミシャシン
	カメラ用写真	_	カメラシャシン
	動画	_	ドウガ
	拡大鏡	_	カクダイキョウ
	バーコード リーダー	_	バーコードリーダー
	音声コード読取	-	オンセイコードヨミ トリ
メールを使う	メールを使う	_	メールヲツカウ
	Eメール	Eメール メニュー	メール
		新規メール作成	メールサクセイ
		デコレーション メール	デコレーションメール
		受信ボックス	ジュシンボックス
		送信ボックス	ソウシンボックス
		インフォ ボックス	インフォボックス

^{※「}二段階認識」は「メールヲカク」と話してから相手の名前を呼び出すなど、二段階で音声を入力す 188 る機能です。「二段階認識」では読みを編集できません。

	機能		読み
メールを使う	Eメール	新着問合せ	シンチャクトイアワセ
	Cメール	Cメール	シーメール
		メニュー	
		新規Cメール作成	シーメールサクセイ
		受信ボックス	シーメールジュシン
		送信ボックス	シーメールソウシン
便利な機能	便利な機能	_	ベンリナキノウ
	聞こえアシスト	_	キコエアシスト
	カレンダー	_	カレンダー
	目覚まし時計	_	メザマシドケイ
	赤外線	赤外線メニュー	セキガイセン
		赤外線受信	セキガイセンジュシン
		赤外線送信	セキガイセンソウシン
	電卓	_	デンタク
	メモ帳	_	メモチョウ
	音声読み上げ	_	オンセイヨミアゲ
	音声認識機能	_	オンセイニンシキ
	すぐ文字設定	_	スグモジ
	漢字チェック	_	カンジチェック
	オンライン辞書	_	ジショ
	auアドレス帳	_	エーユーアドレス
データを見る	データを見る	_	データヲミル
	データフォルダ	_	データフォルダ
	microSD	_	マイクロエスディー
步数計	歩数計	_	ホスウケイ
	健康歩数計	_	ケンコウホスウケイ
	步数計設定	_	ホスウケイセッテイ
EZサービス	EZサービス		イージーサービス
	EZナビウォーク	_	イージーナビウォーク
	安心ナビ		アンシンナビ
	災害時ナビ	-	サイガイジナビ
	ニュースへ接続	-	ニュース
	乗換接続	-	ノリカエアンナイ
	EZアプリ	_	イージーアプリ

	機能		読み
EZサービス	EZニュース フラッシュ	-	ニュースフラッシュ
EZweb	EZwebメニュー	_	イージーウェブ
	トップメニュー 検索	-	トップメニュー
	お気に入り	-	オキニイリ
	前回画面表示	_	ゼンカイガメン
	一発ジャンプ	_	イッパツジャンプ
各種設定	各種設定	_	カクシュセッテイ
	マナーモード	マナーモード メニュー	マナーモード
		設定	マナーセッテイ
		解除	マナーカイジョ
	はっきり通話	_	ハッキリツウワ
	音	-	オトセッテイ
	画面	_	ガメンセッテイ
	文字サイズ変更	_	モジサイズ
	簡易留守メモ	簡易留守メモ	カンイルスメモ
		留守メモ再生	ルスメモヲキク
		留守メモ メニュー	ルスメモメニュー
		設定	ルスメモセッテイ
		解除	ルスメモカイジョ
	料金/申込	-	リョウキンモウシコミ
	光で操作ナビ	_	ヒカリデソウサナビ
	ガイド表示	_	ガイドヒョウジ
	防犯ブザー	_	ボウハンブザー
	長持ちモード	_	ナガモチモード
	通常モード切替	_	ツウジョウモード
	サイドキーロック	_	サイドキーロック
操作を学ぶ	操作を学ぶ	_	ソウサヲマナブ
	文字入力練習	_	モジレンシュウ
	操作ガイド	_	ソウサガイド
私の番号	_	_	ワタシノバンゴウ
簡易ライト		_	カンイライト

聞こえアシストを利用する

電話を聞くようにK012の受話部を耳に当てるだけで、周囲の音声が聞こえやすくなります。イヤホン(別売)を装着して聞くこともできます。

■ 待受画面で ® → [聞こえアシスト]

聞こえアシストが開始されます。K012の受話部を耳に当てて周囲の音を聴きます。

受話部への耳の当てかたについては「スマートソニックレシーバーについて」(▶P. 37)をご参照ください。

■聞こえアシスト利用中の操作

▲/▼または (土) / (三): 音量を変更します。

■話帳:聞こえアシストを終了します。

Mmemo

- ◎聞こえアシスト利用中は、自動的にマナーモードに設定され、アラーム優先 設定もOFFになります。聞こえアシストを終了すると、設定は元に戻ります。
- ◎聞こえアシスト利用中に着信があった場合、通話終了後に再び聞こえアシストが開始されます。
- ◎ イヤホン(別売)を接続すると、イヤホンからの音声に切り替わります。

メモ帳を利用する

最大30件のメモ帳を登録できます。

■メモ帳を登録する

- 1 待受画面で 図る → [メモ帳]メモ帳ー覧画面が表示されます。
- ② メモ帳を選択→ (電器) (編集) → メモを入力→ ®
 メモ帳は1件につき全角500/半角1,000文字まで入力できます。

■メモ帳のメニューを利用する

- 🚺 待受画面で 🖾 →[メモ帳]→メモ帳を選択→ ∞ (表示)
- [2] (メニュー)

3	1件削除	選択しているメモ帳を削除します。
	メモ制限	メモ制限を設定します。
		[ON]→ロックNo.を入力→ ®
		・設定されているメモ制限を解除する場合
		は、次の操作を行います。
		・メモ帳制限を一時解除する場合
		メモ帳一覧画面でメモ帳を選択→ ∞ (表示)
		→ロックNo.を入力→ ®
		メモ制限が一時解除されます。
		・メモ帳制限を解除する場合
		メモ帳一覧画面でメモ帳を選択→ ∞ (表示)
		→ロック№を入力→ ® → 🙍 (メニュー)
		→[メモ制限]→[OFF]
		メモ制限が解除されます。

memo

◎メモ帳―覧画面で (メニュー)を押しても、「削除」(▶P.43)と「メモ制限」を選択することができます。

| 待受画面ですぐに文字を入力する

すぐ文字設定を「ON」にすると待受画面からすぐに文字を入力できます(全角最大500/半角最大1,000文字)。電話番号も同時に入力されます。入力した文字や電話番号はさまざまな機能に利用できます。

計 待受画面で ® →[ツール]→[すぐ文字設定]→[ON] / [OFF]

■待受画面から入力した文字を利用する

すぐ文字設定中の待受画面で文字を入力→ ®
すぐ文字メニューが表示されます。

2	インターネット 検索	EZwebに接続し、入力した文字でインターネットをキーワード検索します。 ・ 📵 (チェック)を押すと、次回から[YES]の確認操作を不要にできます。
	乗換検索	EZナビウォークに接続し、入力した文字を出発駅としたau乗換が起動します。出発駅と到着駅をスペースで区切って入力すると、出発駅と到着駅が入力された状態で起動します。 ・ (チェック)を押すと、次回から[YES]の確認操作を不要にできます。
	Eメール本文	入力した文字を本文としてEメールを作成します。 ▶P.65「Eメールを送る」
	Cメール本文	入力した文字を本文としてCメールを作成します。 ▶P.88「Cメールを送る」
	漢字チェック	入力した文字を拡大表示します。 ▶P.200「漢字チェックを利用する」
	キーワード検索	EZwebに接続し、入力した文字でauキーワード検索します。 ・ 📵 (チェック)を押すと、次回から[YES]の確認操作を不要にできます。

地図検索	EZナビに接続し、入力した文字で検索したau 地図を起動します。店名/住所/駅名などを自由に入力して、全国のスポットを簡単に検索できます。 ・ (チェック)を押すと、次回から[YES]の確認操作を不要にできます。
スケジュール アラーム	入力した文字を用件として、スケジュールア ラームを設定します。 ▶P.193「スケジュールを新規登録する」 1. 日時を入力→®→アラーム音量/アラーム優先/バイブレータをそれぞれ設定 2. ■■■(完了)
Eメール検索	入力した文字で送受信したEメールを検索します。 [受信ボックス] / [送信ボックス] → [本文検索] / [件名検索] / [アドレス検索] / [フリー検索]
電話帳登録 (名前)	入力した文字を電話帳の名前として電話帳を 新規に登録します。 ▶P.51「電話帳に登録する」

Imemo

◎すぐ文字の「スケジュールアラーム」で設定した内容は「カレンダー」から編集できます。「すぐ文字」から新規登録できない項目は、以下のように設定されます。

- ・ 開始/終了時間:アラームで設定した日時と同じ
- ・ 繰り返し:なし
- 場所:なし
- 詳細:なし

- ・URL:なし
- アラーム設定:ON
- ・ アラーム音: アラーム音2 ・ ランプ: カラー3 ・ シークレット: OFF
- ◎ すぐ文字設定中の待受画面で電話番号を入力して
 図を押すと、入力した電話番号を電話帳に新規登録/追加登録できます。
 を押すと、入力した電話番号に電話をかけることができます。
- ◎ すぐ文字メニュー表示中に⑥ (並び替え)を押すと、すぐ文字メニューの 並び替えを行うことができます。

カレンダー/スケジュール/タスクリストを 利用する

■カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリストを登録できます。 また、電話帳に登録されている誕生日を確認できます。

□ / ②:表示月間(1ヶ月表示/2ヶ月表示/半年表示)の前後月間の表示

2 日付を選択→ ®

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。

| 図 : 前の予定登録日を表示 | 図 : 次の予定登録日を表示 |

3 項目を選択→ ∞ (詳細)

登録内容詳細画面が表示されます。

便利な機能

■カレンダーの内容について



① 今日の日付

背景が別の色で表示されます。

- ② **スケジュールなどが登録された日付** スケジュールなどが登録された日付の左 上には、**一**が表示されます。
- ③ 選択されている日付四角の枠が表示されます。
- ④ スケジュール/タスクリストの用件/誕 牛日

選択した日付に登録されている情報が表示されます。誕生日の場合は、名前が表示されます。

//memo

- ◎「半年表示」に切り替えたときは、「カレンダーの内容について」の④は表示されません。
- ◎未チェックのまま期限日時を過ぎたタスクリストは、別の文字色で表示されます。

■当日カレンダーの内容について

選択した日付に登録されているスケジュール/タスクリストの用件が表示されます。 誕生日の場合は、名前が表示されます。



データの種類	表示される内容
スケジュール	カテゴリアイコン、用件、開始/終了日時が表示されます。
タスクリスト	カテゴリアイコン、用件が表示されます。 未チェックのまま期限日時を過ぎたタスクリスト は、別の文字色で表示されます。
誕生日	回と電話帳に登録されている名前が表示されま す。

■ カレンダーのメニューを利用する

II カレンダー→ 🙆 (メニュー)

2	スケジュール一覧		スケジュール一覧画面を表示します。
	タスクリス	卜一覧	タスクリスト一覧画面を表示します。
	誕生日一覧		電話帳に登録されている誕生日の一覧 画面を表示します。
	表示切替		カレンダーの表示方法を切り替えます。 「1ヶ月表示」「2ヶ月表示」「半年表示」
	日付指定		入力した日付を表示します。
	登録件数確認		登録したスケジュール/タスクリストの 件数を表示します。 「スケジュール」「タスクリスト」
	休日設定	1日設定	カレンダーで日付を選択して、休日を設定/解除します。 日付を選択→®(変更)→ (完了)

休日設定	曜日設定	期間を指定し、曜日を選択して、休日を設定/解除します。 1. 開始年/月を設定→®→終了年/月を設定→® 2. 曜日ごとに(□)/□または(回)(平/休日)で平日/休日を指定→® 3. [休日]/[曜日設定に従う]期間中の祝日が平日にあった場合、その祝日を休日にするか曜日設定に従うかを設定します。
全件削除		スケジュール/タスクリストを全件削 除します。 ロックNo.を入力→®→[YES]
シークレッー時設定	F	シークレット登録した内容を一時的に 表示します。 カレンダーを終了すると元に戻ります。 ロックNo.を入力→®

Imemo

◎休日設定の画面→ (リセット)→[1日リセット]/[1ヶ月リセット]/ [1年リセット]/[全件リセット]と操作すると、休日設定を解除できます。

■スケジュールを新規登録する

最大500件のスケジュールを登録できます。

※スケジュール一覧から操作した場合は表示されません。

登録されているスケジュールを編集するには、登録内容詳細画面 → REM (編集)または、当日カレンダー/スケジュール一覧画面→スケジュールを選択→「▲ (メニュー)→ [編集]と操作します。

2 各項目を編集→電話帳(完了)

■スケジュールの入力項目について

7.5.0	=200
項目	説明
■用件	全角20/半角40文字まで入力できます。
	• カテゴリを選択します。
◎開始/終了日時	開始日時と終了日時を設定します。
	2000年01月01日00時00分~2099年12
	月31日23時59分
	・ (終日)を押すと、終日が設定されます。日
	時の設定に戻す場合は ◎ (時間)を押しま す。
国程り に	
国繰り返し	繰り返しを設定します。 [毎日]/[毎週]/ [毎月]/ [毎年]/ [なし]
	[毎日] / [毎週] / [毎月] / [毎年] / [はひ] →[無制限]* / [回数指定]*
	~ [無前限] / [四致殖足] ・「回数指定 を選択した場合は、繰り返し回数
	(01~99回)を入力します。
	※「なし」を選択した場合は表示されません。
■場所	全角20/半角40文字まで入力できます。
■詳細	全角40/半角80文字まで入力できます。
■URL	半角256文字まで入力できます。
◎アラーム設定	スケジュールアラームを設定します。
	[ON][OFF]
	「■アラーム音」「■アラーム音量」「■アラー
	ム優先」「圓バイブレータ」「圖ランプ」につ
	いては、「アラームの設定項目について」(▶
	P.196)をご参照ください。
圖シークレット	スケジュールの内容を表示しないように設定し
	ます。 「ONUTOFF!
	「ON」「OFF」 ・「ON に設定すると、「シークレット(M427)
	・「UN」に設定すると、「ジーグレット(M427)] を「表示する に設定したときのみ表示するよ
	では、ないする」に設定したときのの表示するよ うに設定します。
W 58844 (MAZZER 14) 1-75	ノに双たしより。 田供 またけ「詳細 け込ず】カレアくださいま】カの場合は登録でき

^{※「}開始/終了日時」および「用件」または「詳細」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。

■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰り返し」を「なし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。

Mmemo

スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎電源が切れている場合は、自動的に電源が入りアラームが鳴ります。このとき電源スイッチは「切」方向のままとなります。
- ◎通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- アラームを同時刻に設定した場合
- ◎ スケジュールアラーム→アラーム→カウントダウンタイマーの順番で鳴動 します。

▋タスクリストを新規登録する

最大50件のタスクリストを登録できます。

カレンダー/当日カレンダー/タスクリストー覧画面 → 障話機(新規)→「タスクリスト登録」*

※タスクリストー覧から操作した場合は表示されません。
登録内容詳細画面→ ®®■ (編集)または、当日カレンダー/タスクリストー覧画面でタスクリストを選択→「▲」(メニュー)→[編集]と操作すると、登録されているタスクリストを編集できます。

2 各項目を編集→電話帳 (完了)

■ タスクリスト一覧画面の内容について

12-	図 タスクリスト 図 プレゼント購入 ━━ 殿議事録提出	3

- ③(未チェック)/
 ⑤(チェック済み)
- ② カテゴリアイコン
- ③ 用件

未チェックのまま期限日時を 過ぎたタスクリストは、別の 文字色で表示されます。

■ タスクリストの入力項目について

項目	説明
圆 用件	全角20/半角40文字まで入力できます。 ・カテゴリを選択します。
☑期限日時	期限日時を設定します。 2000年01月01日00時00分〜2099年12月 31日23時59分

※「用件」が未入力の場合は登録できません。期限日時が未入力の場合は、カレンダーに表示されません。

| スケジュール/タスクリストのメニューを | 利用する

当日カレンダー/スケジュール一覧画面/タスクリストー覧画面/登録内容詳細画面→スケジュール/タスクリストを選択→(メニュー)

2	チェック/ チェック解除	タスクリストにチェックを付加または解除します。
	編集	▶P.193「スケジュールを新規登録する」 ▶P.194「タスクリストを新規登録する」
	Eメール添付	スケジュール/タスクリストを添付データに してEメールを作成します。 「1件選択」「複数件選択」

デコレメール	/ーション /添付	スケジュール/タスクリストを添付データに してデコレーションメールを作成します。 「1件選択」「複数件選択」
データ	'フォルダ ニー	▶P.164「他の機能からデータフォルダにコ ピーする」
micro コピー		
赤外紡	送信	▶P.174「各機能のメニューから赤外線で送信する」
表示内	容変更	タスクリストに表示する内容を変更します。 「未チェック表示」「チェック済み表示」「全て 表示」
1件削	除	表示しているスケジュール/タスクリストを削除します。
削除	1件削除	選択しているスケジュール/タスクリストを 削除します。
	1日削除	当日カレンダーに表示されているその日のスケジュール/タスクリストをすべて削除します。
	昨日以前 削除	スケジュール一覧で、昨日以前のスケジュールをすべて削除します。
	チェック 済み削除	チェック済みのタスクリストをすべて削除し ます。
	全件削除	スケジュール/タスクリストをすべて削除し ます。
シーク 一時設	'レット 定	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 カレンダーを終了すると元に戻ります。

※画面により表示される項目は異なります。



◎「1日削除」/「昨日以前削除」を行っても、「繰り返し」が設定されているスケジュールは削除されません。

アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

計 待受画面で ® → [時計/カレンダー]→ [アラーム]



アラーム一覧画面には「ON/OFF設定」「アラーム 時刻」「繰り返し」が表示されます。

アラーム一覧画面→ <a>● (リセット)→「1件リセット」/「全件リセット」と操作すると、アラームの設定内容がリセットされます。

- 2 アラームを選択→ ◎ (編集)
- る項目を編集→ 電話帳 (完了)

アラームの編集を完了すると、自動的にONになります。 アラームの編集画面で (再生)を押すと、アラームを再生します。



アラームのON/OFF設定

- ◎ アラーム一覧画面で (ON/OFF)を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。
- アラームを設定した時刻になると
- ◎電源が切れている場合は、自動的に電源が入りアラームが鳴ります。このとき電源スイッチは「切」方向のままとなります。
- ◎通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。

スヌーズモードを設定すると

- \bigcirc スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大6回までアラーム音が鳴ります。
- ◎ スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中に、 ® (停止) → \blacksquare (解除) → [YES] と操作するか、待受画面で ® → ② と操作します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎スケジュールアラーム→アラーム→カウントダウンタイマーの順番で鳴動 します。

■ アラームの設定項目について

項目	説明
№ アラーム名	全角8/半角16文字まで入力できます。
😉 アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
■ 繰り返し	アラームの繰り返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「休日以外」「休日」「1回のみ」
▶アラーム音	アラーム音を設定します。 「プリセットデータ」「データフォルダ」 「microSD」
■ アラーム音量	音量を設定します。 「STEP UP」「レベル5(でか)」~「レベル1」 「OFF」
■ アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「プリセットデータ」「データフォルダ」 「microSD」
◎ スヌーズ設定	いったんアラームを止めても、設定した時間が経 過すると、アラーム音が鳴るように設定します。 「ON」「OFF」 ・スヌーズ間隔は1~10分の間で設定できます。
◎ アラーム優先	マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。 「ONJ「OFF」・ドライブモードの場合は、アラーム優先を「ON」に設定してもアラーム音は鳴りません。
∠ ×E	お知らせするときに表示するメモを全角20/ 半角40文字まで入力できます。
■ バイブレータ	バイブレータを設定します。 「振動パターン」「振動レベル」

項目	説明
■ 時刻読み上げ	アラーム鳴動時に時刻を読み上げるように設定します。 「ON」「OFF」
₩ ランプ	お知らせするときのランプの点灯を設定します。 ・点灯パターンを選択します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム (各区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

計 待受画面で ® → [時計/カレンダー] →「ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

・計測開始前に、REMM (SPLIT) / REMM (LAP)を押して「スプリットタイム」「ラップタイム」の一覧を切り替えることができます。

2 08 (開始)

| RBM| (SPLIT) / RBM| (LAP)を押すと、区間ごとのラップタイム/スプリットタイムを記録します。

計測中に® (停止) / ® (再開) で計測を一時停止・再開できます。また、 $\boxed{\textbf{a}}$ (リセット)を押すと、計測中の記録を破棄します。

#memo

◎ 計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを5件まで設定できます。

計 待受画面で®→[時計/カレンダー]→[カウントダウンタイマー]

カウントダウンタイマーの一覧が表示されます。

2 時間を選択→◎(開始)

カウントダウンを開始します。 カウントダウン中に ® (停止/再開)を押して一時停止/再開できます。

#memo

- ◎ カウントダウンの残り時間が10秒になると、進捗バーの色が変わり、%表示から秒数表示に切り替わります。
- ◎カウントダウン中の画面→ → | 継続して移行| と操作すると、カウントダウンを継続した状態で待受画面に移行することができます。進捗バーが「ON」に設定されている場合は、待受画面の上部に進捗バーが表示されます。

■カウントダウンタイマーを設定する

計 待受画面で®→[時計/カレンダー]→[カウントダウン タイマー]

カウントダウンタイマーの一覧が表示されます。

2 時間を選択→電話帳 (編集)

3 各項目を編集→ 電話帳 (完了)

カウントダウンタイマーの編集画面で (画) (再生)を押すと、カウントダウンタイマーを再生します。

■カウントダウンタイマーの設定項目について

項目	説明
② タイマー時間	時間を入力します。
№ タイマー名	全角8/半角16文字まで入力できます。
☑ アラーム音	カウントダウン終了時のアラーム音を設定します。 「プリセットデータ」「データフォルダ」「microSD」
■ アラーム音量	アラームの音量を設定します。 「STEP UP」「レベル5(でか)」~「レベル1」 「OFF」
▶ アラーム画像	カウントダウン終了時に表示するデータを設定します。 「プリセットデータ」「データフォルダ」 「microSD」
■ バイブレータ	カウントダウン終了時のバイブレータを設定します。 「振動パターン」「振動レベル」
∞ ランプ	カウントダウン終了時のランプの点灯を設定します。 ・点灯パターンを選択します。
■ 進捗バー	カウントダウン中の進捗バーを表示させるかど うかを設定します。 「ON」「OFF」

Mmemo

アラームを同時刻に設定した場合

◎スケジュールアラーム→アラーム→カウントダウンタイマーの順番で鳴動します。

グラフィックメモを利用する

画像に日付、カテゴリ、コメントを付加して管理できます。グラフィックメモは最大250件まで登録できます。

■ グラフィックメモを新規登録する

- 1 待受画面で®→[ツール]→[グラフィックメモ]
- 2 各項目を編集→電話(完了)



《グラフィックメモ 起動画面》

■グラフィックメモの入力項目について

項目	説明	
日付	日付を入力します。	
カテゴリ	固定11種類のアイコンから選択します。	
画像	画像を設定します。 「データフォルダ」「microSD」「写真撮影」「動画 録画」	
コメント	全角100/半角200文字まで入力できます。	

■画像の編集について

登録した画像を変更/解除できます。

項目	説明
変更する	画像を変更します。 「データフォルダ」「microSD」「写真撮影」「動画 録画」

項目	説明
解除する	画像を解除します。

Mmemo

◎ 2件目以降を登録するときは、グラフィックメモの一覧表示/カレンダー表示画面で 幅5個 (新規)を押します。

■ グラフィックメモを表示する

計 待受画面で®→[ツール]→[グラフィックメモ]

グラフィックメモー覧が表示されます。 ★:前ページを表示 #:次ページを表示 ■グライック共 * 12年11月06日(X) 同窓会がありまし ①12年11月08日(木) 仕事のあと、後輩 ②12年11月09日(金) しい大気だったの ②12年11月11日(日) 急な仕事が入った

新規 選択 火ュー 《一覧表示》

■カレンダー表示に切り替えた場合

グラフィックメモが登録されている日には、左上にアイコンが表示され、カレンダーの下にカテゴリとコメントの一部が表示されます。

☑ / ★ : 前月を表示☑ / # : 翌月を表示

2 グラフィックメモを選択→ ®

グラフィックメモ内容表示画面が表示されます。

☑:1つ前のグラフィックメモを表示

■:1つ後のグラフィックメモを表示

◎(再生):画像の再生

▲/▼:コメント欄を上/下にスクロール

※:コメント欄の前ページを表示 #:コメント欄の次ページを表示

■ グラフィックメモのメニューを利用する

2	Eメール作成	Eメールを作成します。件名に「日付」と「カテゴリ」、本文に「コメント」、添付ファイルに「画像」が表示されます。
	デコレーション メール作成	デコレーションメールを作成します。 ・件名に「日付」と「カテゴリ」、本文に「コメント」、添付ファイルに「画像」が表示されます。
	編集	グラフィックメモを編集する方法については、「グラフィックメモを新規登録する」(▶P.198)の操作2をご参照ください。
	カレンダー表示 /一覧表示	グラフィックメモの一覧表示をカレンダー表示に切り替えます。 ・カレンダー表示のときにメニューを表示すると、「一覧表示」と表示され、選択すると一覧表示に切り替わります。
	Eメール添付	グラフィックメモをvCalendarファイルに変換して、Eメールの添付ファイルとして送信できます。 「1件選択」「複数件選択」

デコレーション メール添付	換して、デ ルとして	ックメモをvCalendarファイルに変 ブコレーションメールの添付ファイ 送信できます。 「複数件選択」
データフォルダ ヘコピー microSDへ コピー	▶P.164「他の機能からデータフォルダにコピーする」	
赤外線送信	▶P.174 信する」	「各機能のメニューから赤外線で送
日付指定	カレンダ- ます。	-表示のときに指定年月日を表示し
検索	カテゴリを選択してグラフィックメモを検索 します。	
1件削除	表示しているグラフィックメモを削除します。	
削除	1件削除	選択しているグラフィックメモを 削除します。
	1日削除	カレンダー表示で選択している日 付のグラフィックメモをすべて削 除します。
	選択削除	グラフィックメモを選択して削除 します。 グラフィックメモを選択→ ® → ■基 (確定)→ [YES]
	全件削除	グラフィックメモをすべて削除し ます。 ロックNo.を入力→®→[YES]

[※]画面により表示される項目は異なります。

漢字チェックを利用する

画数の多い漢字などを画面に大きく表示して確認することができま す。1回に10文字まで確認できます。

- 2 チェックしたい漢字を入力→∞→ ✓ / → で文字を選 択

チェック画面に入力した文字が1文字ずつ表示されます。



○ チェック画面で ◎ (編集)を押すと、入力した文字を編集できます。 ○ 絵文字、半角文字、スペース、改行は入力できません。

オンライン辞書を利用する

- 2 入力欄を選択→ ∞ (入力)→調べたい単語を入力→辞書を 選択→「検索]

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

- | | 待受画面で ∞ → [電卓]
 - ~ 9 : 数字を入力

※ :小数点を入力 [▼]:-**■**:× (A):+

:% (OK) : = [戻る]:C(入力した数値をすべてクリア)

(一):終了

■:M+(メモリに加算) (図:MR(メモリ値の表示)

(~): 1 桁削除



○ 計算がエラーとなった場合は、「EIと表示されます。

%を付加した計算について

例題	入力	計算結果
100の10%増しを計算	100+10%	110
100の10%引きを計算	100-10%	90
100は80の何%かを計算	100÷80%	125
100の10%を計算	100×10%	10

▋割り勘計算をする

グループでまとめて支払ったお勘定の1人あたりの支払額を計算します。 1グループ99人、5グループまで計算できます。

■ 雷卓画面→ ② (割り勘)→金額を入力→ ® →人数と割 合を入力→ (※) (計算)



- ◎割合の合計は10割にしてください。10割にならない場合は計算できません。
- 入力は999.999円までです。
- 100円未満は切り上げて計算し、入力金額との差分(余り)が画面下部に表 示されます。

ワンタッチキーを利用する

よく連絡する相手の方の連絡先やよく使う機能を最大3件までワン タッチキー(1)~(3))に登録できます。ワンタッチキー機能を利用 すると、簡単な操作で登録した相手に電話をかけたり、登録した機能を 起動したりできます。また、待受画面に画像やアイコン、名前などを表 示することもできます。

■よく連絡する相手をワンタッチキーに登録する

📘 待受画面で ① ~ ③

ワンタッチ登録確認画面が表示されます。

[YES]→[相手登録]

電話帳の一覧画面が表示されます。

- 3 登録したい電話帳を選択→ ◎
- ■待受画面にワンタッチ相手の画像を表示する場合
- 4 [画像表示]→表示したい画像を選択→ ®
- ■待受画面にワンタッチ相手の名前を表示する場合
- 4 [名前表示]
- ■待受画面にワンタッチ相手を表示しない場合
- 4 [表示しない]

#memo

- ◎ 電話帳に複数の電話番号/Eメールアドレスが登録されている場合は、操作③ で ⑩ を押した後、ワンタッチキー機能で利用する電話番号/Eメールアドレスを選択する画面が表示されます。
- ワンタッチ相手に登録すると、電話帳詳細画面には か表示されます。

■登録したワンタッチ相手に連絡する

登録したワンタッチ相手に簡単に電話をかけたり、メールを送信した りできます。

■ 待受画面で 1)~(3)

ワンタッチ相手表示画面が表示されます。

2	電話をかける	電話をかけます。	
	Eメールを送る	Eメールアドレスを宛先とした送信メール作成画面を表示します。 ▶P.65[Eメールを送る]	
	Cメールを送る	電話番号を宛先としたCメール作成画面を表示します。 ▶P.88「Cメールを送る」	

#memo

◎ワンタッチ相手表示画面で
●歴制 (詳細)を押すと、電話帳詳細画面が表示されます。

■ ワンタッチキーで簡単に電話をかける

登録したワンタッチ相手に、ワンタッチキー(①~③)を使って簡単に電話をかけることができます。

- ■ワンタッチ相手に簡単に電話をかける
- ■ワンタッチ相手を確認してから電話をかける
- 1 待受画面で 1 ~ ③ →ワンタッチ相手を確認→ クンタッチ相手に電話がかかります。



◎ワンタッチキーを押したとき、押したキーにワンタッチ相手が登録されていないと、登録を確認する画面が表示されます。登録する場合は、「YES」を選択して電話帳データを登録してください(▶P.201)。

▋よく使う機能をワンタッチキーに登録する

カレンダーやアラームなど、よく使う機能をワンタッチキー(①~ (3) に登録しておくと、簡単な操作で起動できます。

■ 待受画面で 1 ~ 3

ワンタッチ登録確認画面が表示されます。

[YES]→[機能登録]

ワンタッチ機能登録画面が表示されます。以下の機能から選択できま す。

機能名	詳細
カメラ**	壁紙用写真
	カメラ用写真
	動画
	拡大鏡
	バーコードリーダー
	音声コード読取
聞こえアシスト	_
カレンダー	_
アラーム	_
赤外線*	赤外線受信
	赤外線送信
電卓	_
メモ帳**	メモ帳1件ごと
音声認識開始	_
漢字チェック	_
オンライン辞書	_
データフォルダ	_
microSD	_

機能名	詳細
健康歩数計	_
料金照会	_
長持ちモード	_
お気に入りリスト**	お気に入り1件ごと

- ※ (詳細)を押すと、詳細な機能を選択できます。
- 3 登録したい機能を選択→ ◎
- ■待受画面にワンタッチ機能のアイコンを表示する場合
- 4 「アイコン表示]
- ■待受画面にワンタッチ機能名を表示する場合
- 4 [機能名表示]
- ■待受画面にワンタッチ機能を表示しない場合
- 4 [表示しない]
- 「すぐに機能を起動するときは[YES]

Mmemo

○ 選択した機能によっては、操作3で (詳細)/ を押すと、詳細な機能 を選択できます。

■登録したワンタッチ機能を起動する

- ■ワンタッチ機能を簡単に起動する
- 待受画面で 1 ~ 3 (1秒以上長押し)ワンタッチ機能が起動します。

■ワンタッチ機能を確認してから起動する

- [YES] ワンタッチ機能が起動します。

| 登録したワンタッチ相手やワンタッチ機能を | 変更する

■ ワンタッチ相手表示画面/ワンタッチ機能起動画面で (変更)

2	待受表示設定	登録したワンタッチ相手/機能の待受表示設定を変更します。 ▶P.201「よく連絡する相手をワンタッチキーに登録する」(操作値を参照) ▶P.202「よく使う機能をワンタッチキーに登録する」(操作値を参照)
	登録相手変更/ 登録機能変更	登録したワンタッチ相手/機能を変更します。 ・書き換え確認画面で「YES」を選択すると、ワンタッチ相手/機能が変更されます。
	登録相手解除/ 登録機能解除	登録したワンタッチ相手/機能の登録内容を解除します。 ・「YES」を選択すると、登録が解除されます。

歩数計を利用する

KO12に内蔵されたセンサーで歩数を測り、歩数計として利用できます。また、歩数のグラフ表示や目的に合わせたウォーキング、毎日の体重を記録して健康を管理することができる「健康歩数計」を搭載しています。お買い上げ時、歩数計は「ON」に設定されています。歩数計を「ON」に設定中は待受画面によが表示されます。

なお、歩数計を使用したりK012を充電したりしたときに、あらかじめ 登録した相手に自動で歩数値をEメールで送信するように設定できます。設定方法等については、「毎日歩数通知を設定する(M581)」(▶P.232)、「毎日歩数通知の通知先を登録する(M582)」(▶P.232)を参照してください。

データ提供: 「知識ゼロからのウォーキング入門」 (©2012幻冬舎 ©2012小出義雄)

■ 利用設定をする

お買い上げ時には、あらかじめ性別、体重などの標準的なデータ(基本設定)が入っていますので、初期設定で基本設定を設定し直してください。初めから歩数を記録したい場合は、データリセット(▶P.206)で歩数データを消去する必要があります。

- [2] [歩数計設定]→[利用設定]→[ON]→ ®

健康歩数計を利用する

| 歩数計メニュー→[健康歩数計]

■K012で利用規約を確認する場合

[2] [規約を読む]→利用規約を確認→[了承する]

健康歩数計メニューが表示されます。 2回目以降は、利用規約は表示されません。

■本書で利用規約を確認する場合

[2] [すぐに使う]→[了承する]

本書で利用規約(▶P.273)をご確認ください。



《健康歩数計メニュー》

3	歩数データ ▶ P.205「歩数データを確認する」		
	健康ウォーキン グ	▶P.205「目的に合わせてウォーキングする」	
	健康管理	▶P.205「体重などの記録をつける」	
	歩き方ガイド	▶P.206「歩き方ガイドを利用する」	
	ヘルプ	健康歩数計の各機能について、ヘルプを確認 できます。 機能を選択→®→確認したい項目を選択 →®	
	設定	▶P.206「設定を変更する」	

memo

- ◎健康歩数計の各機能の表示中に (ヘルブ)を押すと、ヘルブが表示されます。
- ◎ 歩数計の利用設定が「ON」に設定されている場合は、待受画面でK012を閉じて、サブディスプレイ点灯中の状態で(王)を押すたびに、時計表示→歩数計表示→歩数計詳細表示が順に表示されます。(三)を押すと逆の順に表示されます。
- ◎ K012が音やバイブレータ機能で振動する場合は、歩数計の測定が一時停止する場合があります。
- ◎次のような場合、正確に歩行が測定できないことがあります。
 - ・本体が不規則に動くとき
 - 体に当たってはねるかばんの中など。
 - 首や腰、かばんからぶら下げたとき。
 - 不規則な歩行をしたとき
 - すり足歩行、サンダル、草履などの履物での歩行。
 - 混雑した街を歩くなどの歩行の乱れ。
 - ・上下運動や振動の多いところで使用したとき
 - 立ったり、座ったりする動作。
 - 歩行以外のスポーツ。
 - 階段や急斜面の昇り降り。
 - 乗物(自転車、自動車、電車、バスなど)に乗車中の振動。
 - ランニング、または極端にゆっくり歩いたとき
- ◎振動する台の上や連続する振動が伝わるような場所に置くと、歩数としてカウントされる場合があります。
- ◎歩き始めは歩行かどうかの判断を行うため、10歩程度(5秒以上)の歩行を 検出するまで、カウントを始めません。カウント開始時に、それまでに取得 した歩数も合わせて表示します。
- ◎ 日付が変更されると、前日までのデータを記録し、歩数カウントをゼロから 開始します。
- ○計測した歩数や歩行距離、消費カロリーはあくまでも目安です。

|歩数データを確認する

歩数、消費カロリーなどの歩数データを確認できます。詳細/グラフを切り替えて表示できます。

健康歩数計メニュー→[歩数データ]

- ®:詳細/グラフの切り替え
- / ●:前日/翌日、前週/翌週、前月/翌月の切り替え
- □ :日間/週間/月間/累計の切り替え

■グラフに切り替えた場合

グラフに切り替えると、歩数や歩行距離など、選択した項目のグラフを 表示できます。

▲/シ:歩数/歩行距離/消費カロリー/歩行時間/平均速度/脂肪燃焼量の切り替え

■ 目的に合わせてウォーキングする

肥満の解消や心肺機能の向上など、目的に合わせてウォーキングする ことができます。初めてご利用になる場合は、壁紙の設定が必要です。

- 健康歩数計メニュー→「健康ウォーキング」
- 2 壁紙の設定を「する」/「しない」を選択→®
- | 引用規約を確認→ ◎ (了承)
- 4 ウォーキングの目的を選択→ ◎
- ⑤ 目的についての説明を確認→[はい]
- 🚹 歩き方のコツを確認→ ® (開始)

ペース音が鳴り、ウォーキングを開始します。 ペース音鳴動中に®(ペース音)を押すとペース音が停止します。 「電腦(やめる)→[はい]と操作すると、ウォーキングを終了できます。 結果の画面で「電腦(達成度)を押すと、当月の達成度を確認できます。

memo

- ◎操作4で「体力測定」を選択した場合は、ペース音は鳴りません。
- ◎2回目以降にご利用になる場合、健康歩数計メニューで「健康ウォーキング」 を選択すると以下の操作が行えます。画面表示に従って操作してください。

ウォーキング開始	設定している目的に合わせて、ウォーキングを開始します。
ウォーキング履歴	ウォーキングの履歴を確認できます。
目的選択	ウォーキングの目的を変更できます。

◎操作2でする」を選択すると、歩数計の壁紙が設定され、健康ウォーキングの今週の達成度やキャラクタのコメントなどが待受画面に表示されます。 壁紙の種類を変更したい場合は「歩数計を待受画面に設定する」(▶P.206) をご参照ください。

■体重などの記録をつける

身長/体重からBMIを算出し、体重などの変動をグラフ化することができます。現在の日付から2年前までのデータを記録できます。

- 📘 健康歩数計メニュー→[健康管理]
- ② (入力)→体重を入力→® →体脂肪を入力→® →朝の最高血圧を入力→® →朝の最低血圧を入力→® →夕方の最高血圧を入力→®
 ご録をつけない場合は、「入力しない」を選択→®と操作します。



◎ データが入力済みの場合は、操作2で®(変更)を押すと、データを変更することができます。画面表示に従って操作してください。

■ グラフを確認する場合

2 🙍 (グラフ)

グラフに切り替えると、選択した項目のグラフを表示できます。

● / ●:前日/翌日、前週/翌週、前月/翌月の切り替え

▲ / ▼:全項目/体重/体脂肪/血圧・朝/血圧・夕の切り替え

■:日間/週間/月間の切り替え

電話帳(戻る):前の画面に戻る

#memo

◎ グラフ表示中に ※ (コメント)を押すと、記録についてのコメントが表示されます。

■歩き方ガイドを利用する

ウォーキングの基本から上級テクニックまで、歩き方のコツを調べる ことができます。

- 健康歩数計メニュー→ [歩き方ガイド]
- 2 項目を選択→®→項目を選択→® 以降は画面の表示に従って操作し、ガイドをご確認ください。

■設定を変更する

■歩数計の設定を変更したり、歩数データのみを消去する場合

■ 歩数計メニュー→[歩数計設定]

2	利用設定	利用設定を変更します。 「ON」「OFF」
	基本設定	基本設定を変更します。 変更する項目を選択→∞→設定を変更→∞ ・「全て変更する」を選択すると、すべての項目 を変更できます。
	歩数データ リセット	歩数データを消去します。 ロックNo.を入力→®→[YES]

■歩数計の壁紙を変更したり、履歴や登録したデータを消去する場合

🚺 健康歩数計メニュー→[設定]

2	壁紙設定	壁紙設定を変更します。 [する]/[しない]→®(一覧へ)
	データリセット	記録されているデータを消去します。 消去する項目を選択→ ∞ → [する] → ∞ (一覧 へ)

■ 歩数計を待受画面に設定する

- 1 待受画面で ◎ 3 1 1

Memo

- ◎ 壁紙を歩数計と連動しているデータに設定しても、歩数計の利用設定が「OFF」の場合は、歩数データは表示されません。
- ◎ 歩数計と連動しているプリセットデータは、歩数計の累積データと連動して表示が変化します。歩数計の利用設定が「ON」の状態で他のデータを待受画面に設定しても、歩数計の累積データはカウントされます。

機能設定をする

機能の内容でとにM1~M8、M0およびM#のグループに整理されていますので、設定する機能を簡単に呼び出すことができます。

機能設定の方法を覚えよう

機能を設定するには、待受画面で®を押してダイヤルキーで機能 No.を入力する方法と、機能の一覧から ▲ / ▼ で選択する方法があ ります。

ここでは、機能の一覧を表示して®で選択する方法について説明します。

- ■「着信設定(M21)」を選択する場合
- 2 **[音/バイブ/ランプ]** 選択できる機能の一覧が表示されます。
- 3 [着信設定]

選択した機能を設定する画面が表示されます。



↑機能設定
申請/料金/申込

2)音/バイブ/ランプ



◎ 通話中は、「プロフィール(MO)」、「受話音量設定(M22)」以外の機能設定を 使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。



◎ お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M461)でリセットされる 内容」(▶P.247)をご参照ください。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する (M11)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.101)のページを表示します。

1 待受画面で № 1 1 → №

■時間/料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間/通話料金と、今までにかけた電話の累 積通話時間/累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間 や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

| 待受画面で 🕪 1 2



- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合など、通話時間/通話料金が更新されない場合があります。
- ◎表示可能な最大累積値(999時間59分59秒、9,999,999円)を超えた場合は、Oに戻ります。

|通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。

| | 待受画面で ® 1 3 → [ON] / [OFF]

Imemo

- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。

■通話料金のレートを設定する(M14)

「時間/料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。

- | 待受画面で 🕪 1 4
- 2 ロックNo.を入力→ ® →通話料金レートを入力→ ®
- 設定倍率表

各料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

ご加入の料金プラン	音声電話 (倍率)
プランLL/プランLLシンプル	1.5倍
プランL/プランLシンプル	1.2倍
プランM/プランMシンプル	1.4倍
プランS/プランSシンプル	1.6倍
プランSS/プランSSシンプル/ プランE/プランEシンプル/ プランW/プランWシンプル/ プランZシンプル	2.0倍

	ご加入の料金プラン		
デイ	主に平日昼間にau電話にかけるお客様	1.0倍	
タイムL	主に平日昼間にau電話以外にかける お客様	1.5倍	
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	3.0倍	
デイ	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍	
タイムS	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	4.8倍	
シンプルプランL		1.0倍	
シンプルプランS		1.5倍	



◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。

■EZwebに接続して各種申込をする(M15)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む/変更する」 (▶P.103)のページを表示します。

1 待受画面で № 1 5 → №

音/バイブ/ランプの設定を変える(M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・着信ランプの設定を行います。

■音声着信時の動作を設定する(M211)

| 待受画面で ® 2 1 1

音量	音量を設定し 「STEP UP」 「OFF」	∪ます。 「レベル5(でか)」〜「レベル1」 	
メロディ	メロディを記	メロディを設定します。	
	固定着信音	「プリセットデータ」 「データフォルダ」「microSD」 「EZwebで探す」 「着信読み上げ」	
	複数着信音	複数のメロディを登録でき、着信のたびにメロディが変わります(最大10件まで)。 ② (登録)→データを選択 → ® → ® (追加) →データの選択を繰り返す → 緩 (完了) ・データを追加登録した場合は、「一/・」でデータの順番を設定します。 ・ ■ (メニュー)を押する」 「複数着信(受信)音登録画面のメニューを利用する」 (▶P209)	

バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。		
	振動パターン	「パターン1」~「パターン3」 「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定して も、音データにパイブレータ を振動させる情報が含まれ ていない場合は、「パターン 1」で振動します。	
	振動レベル	「標準」「強(でか)」	
音声着信画面	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「プリセットデータ」「データフォルダ」 「microSD」「EZwebで探す」		
着信ランプ	着信ランプの点灯パターンと点灯色を設定します。 「カラー1」~「カラー7」「コンビネーション1」~「コンビネーション3」「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点灯させる情報が含まれていない場合は、「コンビネーション1」で点灯します。		

■ 複数着信(受信)音登録画面のメニューを利用する

📘 複数着信(受信)音登録画面→ 🔼 (メニュー)

2	再生	選択しているデータを再生します。	
	再生方法	リスト順 リストの順番通りに再生します。	
		ランダム	ランダムに再生します。
	順番入れ替え	▲/▼で順番を入れ替えます。	
	解除	選択しているデータを解除します。 「1件解除」「全件解除」	

■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

| 待受画面で ® 2 1 2

		J
音量	音量を設定し 「STEP UP」 「OFF」	,ます。 「レベル5(でか)」〜「レベル1」
メロディ	メロディを設	定します。
	固定受信音	「プリセットデータ」 「データフォルダ」「microSD」 「EZwebで探す」 「受信読み上げ」
	複数受信音	複数のメロディを登録でき、受信のたびにメロディが変わります(最大10件まで)。 (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (*
		面のメニューを利用する」 (▶P.209)
バイブレータ	バイブレータ	の動作を設定します。
	振動パターン	「パターン1」~「パターン3」 「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定して も、音データにパイブレータ を振動させる情報が含まれ ていない場合は、「パターン 1」で振動します。
	音量	音量 音量を設定し「STEP UP」「OFF」 メロディ メロディを認 国定受信音 複数受信音 複数受信音

振動レベル

「標準」「強(でか)」

受信ランプ	受信ランプの点灯パターンと点灯色を設定します。 「カラー1」~「カラー7」「コンビネーション1」~「コンビネーション3」「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに受信ランプを点灯させる情報が含まれていない場合は、「カラー1」で点灯します。
鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「1サイクル鳴動」「秒数指定」 ・「秒数指定」に設定しても、メロディを「受信読み上げ」に設定している場合は、「1サイクル鳴動」で鳴動します。 ・ 秒数は1~60秒の間で設定できます。

■ お知らせ受信時の動作を設定する(M213)

| 待受画面で | 2 1 3

2	音量	音量を設定し 「STEP UP」 「OFF」	vます。 「レベル5(でか)」~「レベル1」
	メロディ	メロディを設定します。	
		固定受信音 「プリセットデータ」	
			「データフォルダ」「microSD」
		「EZwebで探す」	

メロディ	複数受信音	複数のメロディを登録でき、受信のたびにメロディが変わります(最大10件まで)。 ③ (登録)→データを選択→データの選択を繰り返す→阿郷(完了) ・データを追加登録した場合は、「全人」でデータの順番を設定します。 ・ 「国」(メニュー)を押すとメニューが利用できます。「複数着信(受信)音登画面のメニューを利用する」((▶P.209)
バイブレータ	振動パターン	7の動作を設定します。 「パターン1」~「パターン3」 「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
受信ランプ	受信ランプ(します。 「カラー1」〜 1」〜「コンヒ 「OFF」 ・「メロディ! 受信ランフ	「標準」「強(でか)」 D点灯パターンと点灯色を設定 -「カラー7」「コンビネーション ごネーション3」「メロディ連動」 連動」に設定しても、音データに を点灯させる情報が含まれてい に、「カラー6」で点灯します。
鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「1サイクル鳴動」「秒数指定」 ・秒数は1~60秒の間で設定できます。	

■Cメール受信時の動作を設定する(M214)

1 待受画面で® 2 1 4

音量 音量を設定します。 [STEP UP]「レベル5(でか)」~「レベル1」 [OFF] メロディ	_	. =		
固定受信音	2		[STEP UP]	
「データフォルダ」「microSD」「EZwebで探す」「受信読み上げ」 複数受信音 複数受信音 複数のメロディを登録でき、受信のたびにメロディが変わります(最大10件まで)。 (● (登録)→データを選択 →・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		メロディ	メロディを設	定します。
信のたびにメロディが変わります(最大10件まで)。 ② (登録)→データを選択 → ※ → ※ (追加) → データの選択を繰り返す → 障べ間(完了) ・データを追加登録した場合は、「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			固定受信音	「データフォルダ」「microSD」 「EZwebで探す」
振動 「パターン1」〜「パターン3」 パターン 「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定して も、音データにバイブレータ を振動させる情報が含まれ ていない場合は、「パターン 1」で振動します。			複数受信音	信のたびにメロディが変わります(最大10件まで)。 ③ (登録)→データを選択 → → → ● ③ (追加) → データの選択を繰り返す → ● ■ (完了) ・ データを追加登録した場合は、
バターン 「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。		バイブレータ	バイブレータ	の動作を設定します。
振動レベル 「標準」「強(でか)」				「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定して も、音データにバイブレータ を振動させる情報が含まれ ていない場合は、「パターン
			振動レベル	「標準」「強(でか)」

巡能設定			
7	ъ	В	
7	ż	ü	μ
7	E		P
7	Ė	ř	
7	≣	ŧ	j
7	브	z	1
	7	ī	

2

受信ランプ	受信ランプの点灯パターンと点灯色を設定します。
	「カラー1」~「カラー7」「コンビネーション
	1」~「コンビネーション3」「メロディ連動」
	[[OFF]
	・「メロディ連動」に設定しても、音データに
	受信ランプを点灯させる情報が含まれてい
	ない場合は、「カラー5」で点灯します。
鳴動時間	鳴動時間を設定します。
	「1サイクル鳴動」「秒数指定」
	・「秒数指定」に設定しても、メロディを「受信
	読み上げ」に設定している場合は、「1サイ
	クル鳴動」で鳴動します。
	秒数は1~60秒の間で設定できます。

EZニュースフラッシュ受信時の動作を設定する (M215)

| 待受画面で ® 2 1 5

音里	音量を設定します。 「STEP UP」「レベル5(でか)」〜「レベル1] 「OFF」	
メロディ	メロディを設定します。	
	固定受信音	「プリセットデータ」
		「データフォルダ」「microSD」
		「EZwebで探す」

メロディ	複数受信音	複数のメロディを登録でき、受信のたびにメロディが変わります(最大10件まで)。 ③(登録)→データを選択→®(予の選択を繰り返す→
バイブレータ	振動パターン	アの動作を設定します。 「パターン1」~「パターン3」 「メロディ連動」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブレータを振動させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で振動します。
受信ランプ	受信ランプ(します。 「カラー1」〜 1」〜「コンヒ 「OFF」 ・「メロディ! 受信ランフ	「標準」「強(でか)」 D点灯パターンと点灯色を設定 -「カラー7」「コンビネーション ごネーション3」「メロディ連動」 連動」に設定しても、音データに を点灯させる情報が含まれてい に、「カラー6」で点灯します。
鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「1サイクル鳴動」「秒数指定」 ・秒数は1~60秒の間で設定できます。	

受話音量を設定する(M22)

計 待受画面で® 2 2 → ▲ / ▼ / 土 / 一 で受話 音量を選択→®

■ キー操作などの効果音を設定する(M24)

1 待受画面で ∞ 2 4

2	データ再生音量 (M241)	データを再生したときの音量を設定します。 「レベル20」~「レベル1」「OFF」	
	キー操作音 (M242)	キーを押したときの操作音や音量を設定し ます。	
	(WL 12)	キー操作 音	「個別音」「単一音」
		キー操作 音量	[レベル5]~[レベル1][OFF]
	ウェイクアップ トーン(M243)	「ON」「OFF」 充電を開始/終了したときの音を鳴らすか	
	充電開始/ 終了音(M244)		
	オープン音 (M245)		いたとき(オープン音)の音量やメ 対定します。
		音量	「レベル5」~「レベル1」「OFF」
		メロディ	「オープン音1」~「オープン音3」
	クローズ音 (M246)	本体を閉じたとき(クローズ音)の音量 ロディを設定します。	
		音量	[レベル5]~[レベル1][OFF]
		メロディ	「クローズ音1」~「クローズ音3」

■イヤホンの接続を設定する(M25)

| 待受画面で ® 2 5

2	イヤホン種類 (M251)	接続するイヤホン(別売)の種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」
	音出力先 (M252)	イヤホン(別売)を接続したときにスピーカーに も音を出力するかどうかを設定します。 「イヤホン+スピーカー」「イヤホンのみ」
	オート着信 (M253)	イヤホン(別売)接続時の着信に対して、設定した時間が経過すると自動応答するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 応答時間は1~45秒の間で設定できます。

■ ランプを設定する(M26)

| 待受画面で ® 2 6

2	通話中点灯* (M261)	通話中に着信ランプを点灯させるかどうかを 設定します。 「ON」「OFF」
	お知らせ通知 (M262)	お知らせメニューが表示されているときに、着信ランプを点灯させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	クローズ点灯* (M263)	本体を閉じたときに着信ランプを点灯させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	メール送信中* (M264)	メール送信中に着信ランプを点灯させるかど うかを設定します。 「ON」「OFF」
	メール送信確認 (M265)	メール送信完了時に着信ランプを点灯させる かどうかを設定します。 「ON」「OFF」

**点灯パターンは「カラー1」~「カラー7」「コンビネーション1」~「コンビネーション3」から設定できます。

画面や照明の設定を変える(M3)

【待受画面に表示する画像を設定する(M311)

| 待受画面で ® 3 1 1

2	壁紙設定*	1枚指定	「プリセットデータ」「データ フォルダ」「microSD」「EZweb で探す」「表示なし」
		自動で壁紙	▶P.214「自動で壁紙を設定する」
	時計表示*	「時計でか+歩「ピクト時計+「カレンダー(2・歩数計と連手を対するとです。 ・歩数計とできます。・選択したテ	計」「ピクト時計」 数計」「時計+歩数計」 歩数計」「カレンダー(1ヶ月)」 シケ月)」 かした表示を選択した場合は、表 数」/「歩数+距離」/「歩数+カ 歩数+距離+カロリー」から選択 ・一夕によっては、 ・ / ▼/ 表示位置を調整できます。
	並べて表示	選択したフォルかどうかを設っ 「ON」「OFF」	レダ内のデータを並べて表示する Eします。
ニュース ▶P.108「テロップとウフラッシュ設定 する(M311)」]ップとウィンドウの表示を設定)」	

※歩数計と運動しているデータ/表示を選択する場合は、歩数計の利用設定を「ON」に設定 してください(▶P.206「設定を変更する」)。もしくは、歩数計の利用を確認する画面で 「YES」を選択し Θ を押してください。

■ 自動で壁紙を設定する

データフォルダ内のプリセットデータや撮影した写真などを待受画面 に1枚ずつ順番に表示します。

1 待受画面で ∞ 3 1 1

214 2 [壁紙設定]→[自動で壁紙]

3	フォルダ選択	表示したいフォルダを選択します。複数選えてともできます。 表示したいフォルダを選択→®→ ■■■(確・すってに選択されているフォルダには ②がされています。 ・選択を解除したい場合は、®(解除)を押す。 ・フォルダを選択して ■ (確認)を押すフォルダの内容を確認できます。フォルラウド定のデータの選択を解除したい場合データを選択して ®(解除)を押し、■■■ に)を押します。		
	表示設定	スライド ショー設定	壁紙をスライドショーで表示するかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」 ・「ON」に設定すると、画像の切り替え時間を「早い」/「普通」/「遅い」から選択できます。	
		再生方法	再生する順番を設定します。 「通常再生」「ランダム再生」	

//memo

◎ 画像サイズが160×120より小さい画像は、待受画面に表示されません。

■ピクトインフォメーションを設定する(M312)

ピクトエリアに表示するお知らせ情報を設定します。

- | 待受画面で (※ 3 1 2 2)
- 記 お知らせ情報を表示する種類を選択して (チェック)→ ®

解除するときは (解除)→ ®と操作します。

メール送信中画面を設定する(M313)

1 待受画面で № 3 1 3

2 プリセットデータ プリセットのデータから設定します。 データフォルダ データフォルダから設定します。 microSD microSDから設定します。 EZwebで探す EZwebに接続して、データをダウンロードします。

■節電起動時間を設定する(M314)

キー操作をしない状態になってから節電画面(ディスプレイ消灯)に移行するまでの時間を設定できます。

- 待受画面で ® 3 1 4
- 2 起動時間を30秒~10分の間で設定

■ サブディスプレイを設定する(M32)

1 待受画面で ∞ 3 2

表示 時計の表示パターンを設定します。 パターン 「デジタル時計」「アナログ時計」 (M321)コントラストを調整します。 コントラ スト調整 (確認)→サブディスプレイを確認しながら (M322)(▲) / 「▼」でコントラストを調整→ ® (確認)を押すと、サブディスプレイが点灯し、 メインディスプレイが消灯します。 コントラストは「-2|~[+2|から選択できます。 着信時 電話がかかってきたときやメールを受信したとき に、電話番号やEメールアドレスを表示させるかど 相手表示 (M323)うかを設定します。 「表示する | 「表示しない |

Mmemo

- コントラスト調整(M322)は、微調整となります。
- ◎ コントラスト調整(M322)により、表示に濃淡差が出る場合がありますので、最適なレベルで調整してください。

■ ディスプレイ照明やキー照明を設定する(M33)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、キー照明を設定できます。

1 待受画面で ∞ 3 3

メインディス 画面照明の明るさを設定します。 プレイ照明 「OFF I「レベル1 I~「レベル5 I「光センサー I (M331)「光ヤンサー」を選択すると、光ヤンサーで周 りの明るさを感知して、画面照明を自動的に 調整します。ただし、周りの明るさによっては 自動調節がうまくいかない場合や、多少ちら つくことがありますが、異常ではありません。 点灯時間は10~60秒の間で設定できます。 画面照明を点灯するかどうかを設定します。 サブディス プレイ照明 [ON][OFF] (M332)点灯時間は10~60秒の間で設定できます。 キー照明 キー照明を点灯するかどうかを設定します。 (M333)[ON][OFF]

■ 光で操作ナビを設定する(M34)

光で操作ナビを「ON」にすると、K012の ■ ®、 ●、 ◇ が光り、次に押すキーをお知らせします。 ■ ®、 ● は画面の最下行に表示された内容と同じ色で光ります。

| | 待受画面で® 3 4 → [ON] / [OFF]

Mmemo

- ○一部の機能ではキーが光らない場合もあります。
- ◎「光で操作ナビ(M34)」を「ON」にすると、「OFF」にしたときより電池パックの消耗が早くなります。あらかじめご了承ください。

■各画面の文字サイズを設定する(M35)

- 🚺 待受画面で 🕸 ᢃ 5
- 発信/着信 発信/着信時の文字サイズを設定します。 (M351)「中」「大(でか)」 発信/着信 発信/着信履歴の文字サイズを設定します。 履歴 「中(1行)」「中(2行画像あり)」「中(2行画像な (M352)し)」「大(でか)」 電話帳の文字サイズを設定します。 雷話帳 「中(1行)」「中(2行画像あり)」「中(2行画像な (M353)し) | [大(でか) | Eメール Eメールの文字サイズを設定します。 (M354)「極小」「小」「やや小」「中」「大」「極大(でか)」 C×ール Cメールの文字サイズを設定します。 (M355) 「中|「大(でか)| F7web F7webでブラウジング中の文字サイズを設定し (M356)ます。 「極小 | 「小 | 「やや小 | 「中 | 「大 | 「極大 (でか) | 入力文字 文字入力時の文字サイズを設定します。 (M357)「極小」「小」「やや小」「中」「大」「極大(でか)」 一括最大 「発信/着信(M351) | 「発信/着信履歴(M352) | 「電話帳(M353)」「Cメール(M355)」は「大(で サイズ (M358) か) に、「Eメール(M354) | 「EZweb(M356) | 「入力文字(M357)」は「極大(でか)」に設定しま す。

日本語と英語の表示を切り替える (Set Language)(M36)

「English」にした場合は、文字入力時の標準入力モードを「Alphabet」 (半角英字入力モード)/「Kanji」(漢字・ひらがな入力モード)から選択 します。

■ 画面の配色を設定する(M37)

- | 待受画面で 🕪 3 7
- [[ポワイト] / [ピンク] / [ブラック]

■ ガイドの表示を設定する(M38)

メインメニューなどで機能を選択したときにガイドを表示させるかどうかを設定します。

- | 待受画面で ® 3 8
- [ON] / [OFF]ガイドを表示させない場合は「OFF | を選択します。

■エモーションメール表示を設定する(M391)

EメールやCメールを受信したときに、メールの内容を判別し、その内容に合った感情をアイコンで表示できます。アイコンは、新着メールのお知らせや受信メール一覧、内容表示画面に表示されます。

- | 待受画面で ® 3 9 1
- [ON]→[フェイス]/[サイン]/[ロボ] エモーションメール表示を設定しない場合は「OFF」を選択します。項 目選択中に「☎」(再生)を押すとアイコンを確認することができます。

アイコン	内容	
	好き(デート・かわいいなど)	
	困った(反省・惜しいなど)	
	喜び(楽しい・旅行など)	
a	悲しい(難しい・厳しいなど)	
	癒し(守る・平和など)	
6 14 6	重要(重要・ヤバイなど)	
a	怒り(最低・だめなど)	
	普通	
Info	EZホットインフォ(▶P.80)を受信した場合に表示	

Imemo

◎受信メールによっては、内容に合わないアイコンが表示される場合もあります。

| オリジナルのエモーションメール表示を登録する | (M392)

単語とアイコンを登録してオリジナルのエモーションメール表示を設定できます。受信したメールに登録した単語が含まれていると、登録したアイコンが表示されます。3件まで登録できます。

- [2] カテゴリを選択→ [6] (登録)
- 3 カテゴリ名を入力→®→オリジナルアイコンを選択
 →®

カテゴリ名は、全角7/半角15文字まで入力できます。

登録単語一覧画面が表示されます。 単語は、全角10/半角20文字まで入力できます。

- 単語を追加して登録する場合

1つのカテゴリに単語は20件まで登録できます。

Imemo

- ○カテゴリの一覧画面で ※ (表示)を押すと、登録単語一覧画面が表示されます。(メニュー)を押すと、単語の編集(新規登録、編集、削除)ができます。
- ○カテゴリの一覧画面で (メニュー)を押すと、カテゴリの編集(カテゴリ 名称変更、オリジナルアイコン変更、削除)ができます。

■ 長持ちモードを設定する(M30)

長持ちモードを設定すると、K012の消費電力を抑えることができます。

- | 待受画面で 🕪 </u> 🔘
- [ON(光センサー連携)] / [ON(一括設定)] → [確認する]

長持ちモードによって制限される機能の一覧を確認できます。 長持ちモードが設定されると、待受画面に**SRUE**(かんたんモード時は**長持ち**)が表示されます。

- 設定を解除する場合
- [2] [OFF]

プライバシーや制限を設定する(M4)

K012を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにK012をロックしたり(オートロック)、待受画面で設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

- | 待受画面で ® 4 1 1
- [ON] / [OFF]再ロックを設定しないときは「OFF」を選択します。「ON」を選択すると、再ロックされるまでの時間設定画面が表示されます(操作[4])。
- [10秒]/[30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/ [60分]/[180分]

Imemo

- ◎ オートロックが設定されると、待受画面に**関盟**が表示され、ロックがかかります。
- ◎ オートロックを一時的に解除するには、ロックNo.を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。

オートロックが設定されていても有効な操作

◎110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して を押すと、電話をかけること ができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、 を押すまでは画面に 番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

- ◎かかってきた電話への対応
- 着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答 することもできます。
- ◎ 電源スイッチの「入」/「切」
- ◎ ○ を2秒以上長押しして防犯ブザーを鳴らす(「防犯ブザー(M27)」を「ON」に設定している場合)
- ◎アラーム音の鳴動を停止

■本体を閉じたときにK012をロックする(M412)

K012を閉じたときに、オートロックと同様にロックをかけ、他人の無断使用を防止します。

「とじるとロック」を「ON」に設定すると、待受画面でK012を閉じたとき、待受画面に開始が表示されてロックがかかります。

- | 待受画面で ® 4 1 2
- 2 ロックNo.を入力→®→[ON] 解除するときは「OFF」を選択します。



- ◎ 待受画面以外が表示されているときにK012を閉じると、待受画面に戻ったときにロックがかかります。
- ◎一時的に解除するにはロックNo.を入力します。
- ◎ロック中にも有効な操作は、オートロックの場合と同様です。

■ 電話帳の操作を制限する(M413)

電話帳の表示/操作や発信履歴/着信履歴の表示をロックNo.により 制限します。

- | 待受画面で® 4 1 3
- 2 ロックNo.を入力→®→[ON] 解除するときは「OFF」を選択します。 「ON」を選択すると、着信時相手表示の設定画面が表示されます(操作®)。

[表示する]/[表示しない]

「表示する」を選択すると、電話帳に登録されている相手からの着信/ 受信があった場合、名前などが表示されます。

■遠隔ロックを設定する(M414)

K012を紛失した場合などに、特定の電話からK012へ電話をかけ、設定した回数着信すると、K012を他人が使えないように遠隔操作で「オートロック(M411)」と「電話帳ロック(M413)」をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でお客さまセンターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「電話帳ロック(M413)」をかけることができます(安心ロックサービス)。

1 待受画面で ® 4 1 4 →ロックNo.を入力→ ®

2	ON/OFF 設定	遠隔ロックの有効/無効を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定したときは、発信元番号を設定してください。
	発信元番号リスト	電話番号を3件まで登録できます。 1. [00] / [01] / [02] から選択→ ∞ (編集) 2. [電話番号入力]→電話番号を入力→ ∞ 「電話帳」「発信履歴」「着信履歴」から電話番号を選択することもできます。
	指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の 着信があるまでの制限時間を1~10分の間で設定 します。
	着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を、5~ 10回の間で設定します。

デ-	ータ消去	遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M462)」を
		実行して、データを消去するかどうかを設定します。
		「消去しない」「消去する」
		• 「遠隔ロック(M414)」の「発信元番号リスト」は、
		「メモリリセット(M462)」の対象外となります。
本任	体ロック	本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを
解	除	解除できるかどうかを設定します。
		有効 :本体の操作と遠隔操作で解除できます。
		無効:遠隔操作のみで解除できます。

■ 登録した電話から遠隔ロックをかけるには

発信元番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でK012へ電話をかけると、「オートロック(M411)」と「電話帳ロック(M413)」をかけることができます。

#memo

- ◎遠隔ロックを解除するには、遠隔ロックをかける場合と同じ条件でK012 に電話をかけます。
- ◎ 遠隔ロックをかけるときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
 ◎ K012の電源が入っていない場合や、K012がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にK012があると、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ◎着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - ・電源を切った場合
 - 「遠隔ロック(M414)」の設定を行った場合
- ・ 「機能リセット(M461)」「オールリセット(M464)」した場合
- ○次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - ・非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
- 話中転送またはフル転送により着信を転送した場合
- 通話中の割込着信の場合
- ◎ 着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。

- ◎遠隔ロック操作中にK012で電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。
- ◎遠隔ロック中に簡易留守メモが起動した場合、簡易留守メモガイダンス/録音中音声はK012では聞こえません。

■ 安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でもお客さまセンターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「電話帳ロック(M413)」をかけることができます。安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ お客さまセンターに電話して遠隔ロックをかける/解除する (au電話から) 局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 【 0077-7-113 (無料)

- 受付時間は、24時間です。
- ・音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。
- auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)で遠隔ロックを かける/解除する

auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。

memo

◎安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。 (紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- 安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠隔ロックをかけます。
- ・K012の電源が入っていない場合や、K012がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にK012がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。

- au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- K012を紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを 行うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフター サービスについて」(▶P.243)をご参照ください。

■遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにK012の使用が制限されます。

- 「オートロック(M411)」「電話帳ロック(M413)」が一時的にかかります。
- 「電話帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- 着信音や受信音、着信画像に、データを設定している場合は、一時的に お買い上げ時の音や画像に戻ります。また、受信中画像は表示されません。

//memo

◎ 遠隔ロック中でも、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へは、番号を入力して か押すと、電話をかけることができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、 か押すまでは画面に番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

■各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限するかどうかを設定できます。

| 待受画面で ® 4 2

2	ダイヤル発信 制限(M421)	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、電話帳の登録・修正を制限します。 ・ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 ・110番(警察)、119番(消防機関)、118番 (海上保安本部)への発信 ・電話帳、ワンタッチキー機能からの発信
	EZweb制限 (M422)	EZwebの利用を制限します。
	メール制限 (M423)	Eメール/Cメール/緊急速報メールの利用を制限します。 ・メール制限中でも、メールは受信できます。
	EZアプリ制限 (M424)	EZアプリの利用を制限します。
	スケジュール 制限(M425)	スケジュール/タスクリストの利用を制限します。
	グラフィック メモ制限 (M426)	グラフィックメモの利用を制限します。
	シークレット (M427)	▶P.221「シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M427)」

③ ロックNo.を入力→®→[ON]/[OFF]



◎ 各機能の設定中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

| シークレット情報を表示するかどうかを設定する | (M427)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M427)」が「表示する」になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

2 ロックNo.を入力→®→[表示する]/[表示しない]

「表示する」に設定すると、?が表示されます。



○電源を切ると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。

■ 着信を拒否する(M43)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、 着信音・バイブレータの鳴動、着信ランプの点灯は行われません。

2	指定番号	指定番号 設定	特定の電話番号からの着信を拒否します。 「ON1(メッセージ1)」「ON2(メッセージ 2)」「ON3(メッセージ無し)」「OFF」	
		指定番号 リスト	着信を拒否する番号を20件まで登録できます。	
			1. [00]~[19]から選択→®(編集) 2. [電話番号入力]→電話番号を入力→® 「電話帳」「発信履歴」「着信履歴」から電話 番号を選択することもできます。	
	非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「ON1(メッセージ1)」「ON2(メッセージ2)」「OFF」		
	公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。 「ON1(メッセージ1)」「ON2(メッセージ2)」「OFF」		
	電話帳登録外	電話帳に登録されている番号以外からの着信を拒します。 「ON1(メッセージ有り)」「ON2(簡易留守メモ)」 「ON3(メッセージ無し)」「OFF」		
	通知 不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。 「ON(メッセージ有り)」「OFF」		
	着信履歴 保存	拒否した着信を着信履歴に残すかどうかを設定しす。「ON」「OFF」		

着信拒否 着信拒否の設定をすべて解除します。ただし、指定番 解除 号リストの登録は残ります。

//memo

○ 音声着信の着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

メッセージの種類	内容
メッセージ1(指定番号/	この電話番号からの電話はお受けできま
非通知/公衆電話)	せん
メッセージ有り(電話帳登録	
外/通知不可能)	
メッセージ2(指定番号)	ただ今都合により電話をお受けすること ができません
メッセージ2(非通知)	発信者番号通知がされておりません。電 話番号の頭に186を付けておかけ直し
	ください
メッセージ2(公衆電話)	公衆電話からの電話はお受けできません
簡易留守メモ(電話帳登録外)	(簡易留守メモの応答メッセージが流れ
	ます)
メッセージ無し(指定番号/電話帳登録外)	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせします) ・ お留守番サービスもしくは着信転送サービスで無応答転送/フル転送を設定している場合は、「メッセージ無し」に設定していてもお留守番サービスに転送されます。

- ◎着信転送サービスでフル転送を設定している場合は、着信拒否の設定に関 係なく着信転送サービスに転送されます。
- ○割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

■ロックNo.を変更する(M45)

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁~8桁のお好み の数字に設定できます。

222 | | 待受画面で ® 4 5

2 現在のロックNo.を入力→®

初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定[1234]を入 力します。

R
新しいロックNo.を入力→®

┃設定や保存データをリセットする(M46)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている 内容を削除できます。

| 待受画面で ® 4 6

2	機能リセット (M461) メモリリセット (M462)	各機能の設定をすべてリセットします。
		▶P.252「メモリリセット(M462)でリ セットされる内容」
	EZアプリリセット (M463)	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定 をすべてリセットします。
	オールリセット (M464)	「時間/料金(M12)」で行うリセット操作、「機能リセット(M461)」「メモリリセット(M462)」「EZアプリリセット(M463)」「学習内容リセット(M465)」を一度に行います。
	学習内容リセット (M465)	通常変換機能/予測変換機能の学習内容と、絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字パレットで使用した内容をリセットします。

I ロックNo.を入力→®→「YES」



◎中断中の機能がある場合はリセットできない場合があります。中断中の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■ リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M462)」「EZアプリリセット(M463)」「オールリセット(M464)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。

Mmemo

- ◎ 「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」は削除されません。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアブリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■PINコードを設定する(M47)

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能があります。

1 待受画面で® 4 7

PINコード変

更(M471) する場合は、「入力要否設定(M472)」を「入力必要」に設定してください。
 1. [PIN1] / [セキュリティPIN] / [署名PIN] 「署名PIN」 「署名PIN」を選択した場合は、取得した証明書の一覧が表示されます。変更する証明書を選択して命を押します。

2. 現在のPINコードを入力→ ®
→新しいPINコードを入力→ ®
→もう一度新しいPINコード(確認用)を入力
→ ® → ■ (登録)

PIN1コード/セキュリティPINコードを変更

入力要否設定 (M472)	PIN1	電源を入れたときにPIN1コード を入力するかどうかを設定しま す。 [入力必要] / [入力不要] → PIN1 コードを入力→ ®
	セキュリティ PIN	au証明書を利用するときにセキュ リティPINコードを入力するかど うかを設定します。 [入力必要] / [入力不要] → セキュ リティPINコードを入力→®

//memo

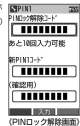
- ○現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。 (▶P.223「PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎ PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PINコードについて」(▶P.26)をご参照ください。

■ PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードが「ロックされます。ロックされた場合は、それぞれのPINロック解除コードを利用して解除できます。

1 8桁のPINロック解除コードを入力
 → ® →新しいPINコードを入力
 → ® →もう一度新しいPINコード

(確認用)を入力→∞→ 📵 (登録)





◎ PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード)、署名PINロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.26)をご参照ください。

証明書に関する設定をする(M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行うことができます。

| 待受画面で ® 4 8

2	証明書表示 (M481)	au ICカードに保存されている証明書を表示します。
	送出確認設定 (M482)	au ICカードに保存されている証明書を外部に 送出する際の確認画面を表示するかどうかを設 定します。 「確認画面あり」「確認画面なし」
	ルート認証局 (M483)	ルート認証局が発行している認証情報の有効/ 無効を設定します。 認証局を選択→ ② (ON/OFF)

//memo

Security Passとは

◎ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass 利用者規約」に同意のうえ、で使用ください。

【参考】

利用者証明書:利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。

※au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN: 識別名(Common Name)

O: 会社名(Organization)

C: 国名(Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は 期限満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。

http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception

■緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として10件まで保存され確認できます。

 $\rightarrow (0K)$

ユーザー補助を設定する(M5)

よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などを登録しておくと、効率的な漢字変換が可能になります。100件まで登録できます。

| 待受画面で ® 5 1 1

- 単語を新規登録する場合
- [2] 🙍 (登録)→単語を入力→ ® →読みを入力→ ®
- 登録されている単語を編集する場合
- ② 単語を選択→
 ⑤ (メニュー)→[編集]
 「削除]を選択すると] 件削除または全件削除ができます。
- **3** 単語を編集→ ® →読みを編集→ ®

■ 定型文や顔文字を編集する(M512/M513)

- 1 待受画面で ∞ 5 1
- 3 カテゴリを選択→® (表示)→定型文/顔文字を選択→ □ (メニュー)→[編集]

[リセット]を選択するとお買い上げ時の設定に戻すことができます。

4 定型文/顔文字を編集→ ®

■オプション辞書を登録する(M514)

ダウンロードした辞書ファイルや、作成した辞書ファイルを10件まで登録できます。登録した辞書は通常変換や予測変換に利用できます。

1 待受画面で ® 5 1 4→[オプション辞書登録]

オプション辞書登録画面が表示されます。

② (登録)→[データフォルダ]/ [microSD]/[サイトKで探す]

「サイトKで探す」を選択すると京セラサイトKに接続し、辞書ファイルをダウンロードできます。

3 辞書ファイルを選択→®

♪オプション辞書登録 ISTE 登録がありません

戻る | 登録 | 登録 |

(オフション辞) 登録画面》

memo

- ◎複数の辞書を登録していると、一覧画面で上に登録されている辞書ほど文字変換時の優先順位が高くなります。
- ○オプション辞書選択中に (四) (再生)を押すと選択したオプション辞書を再生し、辞書情報などを確認できます。
- オプション辞書登録画面のメニューを使う
- 2 追加
 辞書ファイルを追加登録します。

 「データフォルダ] / [microSD] / [サイト Kで探す]
 2. 辞書ファイルを選択→®→登録位置を選択 →®

 優先順位変更
 選択した辞書ファイルの表示順を入れ替えて、文字変換時の優先順位を変更します。

解除	辞書ファイルを登録から解除します。		
	1件解除	選択した辞書ファイルを解除し ます。	
	全件解除	登録中の辞書ファイルをすべて 解除します。	

■オプション辞書を編集する(M514)

登録したオプション辞書を編集します。著作権保護がある辞書は編集できません。

計 待受画面で® 5 1 4→[オプション辞書編集]

オプション辞書一覧画面が表示されます。 オブション辞書に登録がある場合は、**⑤**(メニュー)を押すと次の機能がご利用になれます。

再生		る辞書ファイルを再生 などを確認できます。
辞書 情報編集	辞書情報を	入力します。
削除	ション辞書! ファイルを メッセージ	ルを削除します。オプに登録されている辞書削除するときは警告が表示されます。 選択した辞書ファイルを削除します。
	全件削除	ー覧の辞書ファイル をすべて削除します。 ロックNo.を入力 → ® → [YES]

``、オプション辞書編集 ፴Ⅲ 登録がありません

新規 オプション

《オプション辞書 一覧画面》

2 辞書を選択→ ∞ (編集)

新規登録	辞書に新しく単語を登録します。 単語を入力→®→読みを入力→®→ (完了)
編集	登録済みの単語/読みを編集します。 単語を編集→®→読みを編集→®→(完了)
1件削除	選択した単語を削除します。

3 単語を選択→ ◎ (表示)

単語とそれに対応する読みが表示されます。

□ (メニュー)を押すと次の機能がご利用になれます。

編集	表示中の単語/読みを編集します。 単語を編集→®→読みを編集→®→ �����������������������������������
1件削除	表示中の単語を削除します。

■オプション辞書を作成する

できます(▶P.226)。

よく使う単語などを最大100件まで登録して、オリジナルの辞書を作成できます。

- | オプション辞書一覧画面→ 電話帳 (新規)→ 🙆 (登録)
- ② 単語を入力→®→読みを入力→®
 オプション辞書―覧画面で辞書を選択→®(編集)→
 ⑥ (メニュー)
 → [新規登録]と操作して、単語と読みを後から追加/編集することも

■コピー/切り取りした内容を確認する(M515)

貼り付け一覧には、コピー/切り取りした文字の最新10件が保存されています。

- 1 待受画面で ∞ 5 1 5 →内容を選択
 - → ◎ (表示)
 - (削除)を押すと1件削除または全件削除ができます。

■文字入力に関する設定をする(M516)

- 2 変換モード/入力方式/ 候補内キー操作/読み表示/ 文頭予測

▶P.49「その他の文字入力メ ニュー」

┃受信メールの本文や件名から変換候補を学習する ┃(M517)

「メール返信時学習」を「ON」に設定すると、受信メールの件名や本文を 文節ごとに一時的に学習し、返信/転送時に学習内容を変換候補として表示します。メールの送信/保存/終了を行ったときに学習内容は 消去されます。

■ 電波を送受信できないようにする(M52)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラや動画など他の機能が利用できます。(電波OFFモード)



- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をお切りください。
- ◎「設定」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)、フェイク通話中には、電話をかけることができます。
 - ※電話をかけた後は、自動的に「解除」に設定されます。
- ◎「設定」に設定すると、電話を受けることはできません。また、Eメールの送受信、Cメールの送受信、S急速報メールの受信、EZweb、EZナビ、EZアプリ通信などもご利用になれません。

■プレフィックス付加番号を登録する(M531)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておくと、 電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は5 件まで登録できます。

お買い上げ時、「00」には「au国際電話サービス」(001010)が登録されています。

- 1 待受画面で ∞ 5 3 1
- [2] [00]~[04]から選択→⑩ (編集)

■ (削除)を押すと、登録したプレフィックス付加番号を1件削除または全件削除できます。

3	電話番号	10桁まで登録できます。 ・新規登録の場合は、先に電話番号を登録します。
	登録名	全角8/半角16文字まで入力できます。

■ 自動的に付加する市外局番を設定する(M532)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

- 待受画面で® 5 3 2 → [ON]
- 2 よくかける地域の市外局番を入力→® 市外局番は、0から始まる2~5桁の数字を入力します。

//memo

- ◎電話番号が4桁以下のとき、先頭が「0」、「1」、「*」、「#」のときは市外局番メモリは付加されません。市外局番を含めて36桁を超えるとき(「P」(ポーズ)や「-|(ハイフン)を含む)は発信できません。
- ◎電話番号に「P」(ボーズ)があると、最初の「P」までの番号に市外局番メモリを付加します。
- ◎他の特番がすでに付加されていると、その特番の後(電話番号の前)に付加します。ただし、プレフィックスを付加した場合には、市外局番メモリは付加されません。

auフェムトセルを設定する(M542)

auフェムトセルは、個人のお客様の宅内を対象に、半径10メートル程度の小さな範囲のau電話の通話エリアを形成する小型基地局です。auフェムトセルを使用するかどうかを設定します。

| 待受画面で ® 5 4 2

サーチ auフェムトセルを手動でサーチしたい場合に使用します。
設定 auフェムトセルを使用するかどうかを設定します。
「ON」「OFF」
・「ON」に設定すると、auフェムトセルを自動でサーチします。



- ◎ auフェムトセルのエリアに入ってすぐに使用したい場合は、サーチを行ってください。
- ◎ 電池を長持ちさせるため、auフェムトセルを使用しないときは「設定」を「OFF」にすることをおすすめします。

■外部機器とデータを送受信する(M543)

データフォルダに保存されているデータやPIM情報(電話帳/スケジュール/タスクリスト)を外部機器と送受信できます。

2	ファイル送信	1件送信	データを1件送信します。 送信するデータを選択→ ® →データを送信→[継続]/[終了]
		全件送信	データフォルダのデータを全件送 信します。
	ファイル受信	データを受信します。 データリスト表示中に受信するデータを選択 →®→データを受信→[継続]/[終了] ・全件受信する場合は、データリスト表示中 に、 ③ (全受信)→[YES]を押します。	
	PIMデータ送信 PIMデータ受信	各PIMデータを全件送受信します。 「電話帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] → [YES]	

Mmemo

◎ 接続方法などについては、お使いの外部機器の説明書をご参照ください。

USB接続時の動作を設定する(M545)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)/USBケーブルWINO2(別売)/USB充電ケーブル01(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

1 待受画面で ∞ 5 4 5

2	外部メモリ転送優先	USBケーブル(別売)を接続すると、外部 メモリ転送モードに移行します。
	データ通信優先	USBケーブル(別売)を接続すると、デー
		夕転送モードに移行します。
	接続時に選択	USBケーブル(別売)を接続するたびに、
		転送モードを選択します。

Mmemo

- ◎「外部メモリ転送優先」または「接続時に選択」に設定していても、次の場合は「データ転送モード」に移行します。
 - ・ 待受画面以外でUSBケーブル(別売)を接続した場合・ USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合
- ◎ USBケーブル(別売)を接続した状態で「USB設定(M545)」を変更した場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。

USB接続時に充電するかどうかを設定する (M546)

USB充電ケーブル01 (別売)などを使って充電するかどうかを設定します。

1 待受画面で® 5 4 6 → [ON] / [OFF]



- ◎USBケーブルWIN(別売)、USBケーブルWINO2(別売)では充電できません。
- ◎ [USB充電(M546)]を[ON]に設定した場合でも、USBドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインストールしてください。
- ◎USB充電ケーブル01(別売)を接続した状態で「USB充電(M546)」の「ON」「OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。

■K012のソフトウェアを更新する(M55)

K012は、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

更新方法	説明
手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワー
	クに接続して確認できます。
	・ 更新が必要な場合 :ソフトウェア更新用データを
	ダウンロードして、更新します ^{*1} 。
	・更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用いた
	だけます。
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した
	場合に更新します。
	・自動更新型:お知らせを受信したときに自動的に
	更新します ^{*2} 。
	・ユーザー承認型:お知らせを受信したときに確認
	画面が表示されます。

- ※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。
- ※2 「自動設定」(▶P.230)を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

1 待受画面で 🕸 5 5

2

アップデート	K012のソフトウェア更新が必要かどうかを確
開始	認し、手動更新または更新の予約を行います。
(M551)	ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を
	行います。
	すぐに更新する場合
	1. ∞を押して更新を確認→ ∞ (実行)
	ソフトウェア更新用データのダウンロードが
	開始され、ダウンロードが完了するとソフト
	ウェアが更新されます。
	後で更新する場合(予約更新)
	1. ∞を押して更新を確認→ □ (予約)
	ソフトウェア更新用データのダウンロードが
	- フラドラエア 受利用アータのタラフロードが 開始され、ダウンロードが完了すると更新開
	1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	始日時を設定する画面が表示されます。 2. 予約確認
	_ 3 137220
	(ソフトウェア更新用データのダウンロード)
	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→ ® (予約)
	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して
	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→ ® (予約)
自動設定	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して
自動設定 (M552)	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して ソフトウェアが更新されます。
	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して ソフトウェアが更新されます。 K012が自動更新型の更新のお知らせを受信し
	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して ソフトウェアが更新されます。 K012が自動更新型の更新のお知らせを受信し たときに、自動的にソフトウェア更新用データ のダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新
	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にKO12が再起動して ソフトウェアが更新されます。 KO12が自動更新型の更新のお知らせを受信し たときに、自動的にソフトウェア更新用データ のダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新 するかどうかを設定します。
(M552)	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して ソフトウェアが更新されます。 K012が自動更新型の更新のお知らせを受信し たときに、自動的にソフトウェア更新用データ のダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
(M552) 予約時刻	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して ソフトウェアが更新されます。 K012が自動更新型の更新のお知らせを受信し たときに、自動的にソフトウェア更新用データ のダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 予約更新で設定されている更新開始日時を変更
(M552)	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して ソフトウェアが更新されます。 K012が自動更新型の更新のお知らせを受信し たときに、自動的にソフトウェア更新用データ のダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新 するかどうかを設定します。 [ONJ[OFF] 予約更新で設定されている更新開始日時を変更 します。
(M552) 予約時刻	(ソフトウェア更新用データのダウンロード) →更新開始日時を入力→®(予約) 更新開始日時に自動的にK012が再起動して ソフトウェアが更新されます。 K012が自動更新型の更新のお知らせを受信し たときに、自動的にソフトウェア更新用データ のダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 予約更新で設定されている更新開始日時を変更

Mmemo

- ◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。
- ◎ 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M61)」の設定を変更すると 予約更新が解除されます。

- ◎ EZアプリの中断中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的にK012が再起動してソフトウェアが更新されます。
- ◎予約更新を解除した場合は、K012のソフトウェアを更新するために「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的にK012が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはお客さまセンター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- ・十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更 新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗しま す。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(電話帳、Eメール・Cメール、写真、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様のau電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。
- ・EZアプリの中断中は、ケータイアップデートをご利用になれません。EZアプリを終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ・ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェア のダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。

 ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップ デート開始」(▶P.230)によりケータイアップデートを実行し直し てください。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

 ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消 防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。 また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合など について

 ケータイアップデートに失敗すると、K012が 使用できなくなる場合があります。K012が使 用できなくなった場合は、auショップもしく はPiPit(一部ショップを除く)にお持ちください。 ケータイアップデート 失敗しました 修理が必要です お近くのauショップ またはPiPit店 (一部店舗を除く) にお持ちください Software update failed.

Software update failed. Repair needed. Visit au store.

■ 更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的に ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロード が完了するとソフトウェアが更新されます。

//memo

- ◎ 操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎「自動設定」を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認 画面が表示されます。

■ 更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。





最新のソフトウェアが 登録されました ケータイアップデートを 実行してください (情報料・通信料は かかりません アップデート中は

■ すぐに更新する場合

確認画面で®(実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■後で更新する場合

確認画面で (中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.230)によりケータイアップデートを実行し直してください。

エニーキーアンサーを設定する(M56)

エニーキーアンサーを $\lceil ON
floor$ に設定すると、電話がかかってきたとき、 $\lceil O
floor
floor$ 9、 $\lceil \#
floor$ 0、 $\lceil O
floor$ 0、 $\lceil O
floor$ 0、 $\mid O
floor$ 0、 $\mid O
floor$ 0、 $\mid O
floor$ 0、 $\mid O
floor$ 0 のいずれかのキーを押して電話を受けることができます。

| 待受画面で® 5 6 → [ON] / [OFF]



◎エニーキーアンサーを「ON」に設定すると、K012の操作中に着信があると、すぐに通話状態になるので注意してください。

| 着信時にK012を開いたときの動作を設定する (M57)

電話がかかってきたときやEメール、Cメール、お知らせ受信、EZニュースフラッシュを受信したときに、K012を開くだけで電話を受けたり、着信音を消音にしたり、バイブレータが振動したりするように設定します。

| 待受画面で 🕸 5 7

2	状態継続	K012を開いても元の状態を継続します。
	着信応答	K012を開くと、着信中の電話を受けます。Eメール、Cメール、お知らせ受信、EZニュースフラッシュを受信した場合は「状態継続」と同様です。
	サイレント	K012を開くと、着信音が消音になり、バイブレータの振動は停止します。
	サイレント+バイブ	K012を開くと、着信音が消音になり、 代わりにバイブレータの振動を開始しま す。

■毎日歩数通知を設定する(M581)

歩数計を使用したり、K012を充電したりしたときに、あらかじめ登録 した相手に自動で歩数値をEメールで送信するように設定できます。送 信する相手は5件まで登録できます。

| 待受画面で® 5 8 1 → [ON] / [OFF]

Memo

- ◎毎日歩数通知は、歩行をカウントしたとき、もしくは充電を開始したとき、 どちらか初めに検出した際に1日1回送信されます。
- ◎通知設定を「ON」にすると、その翌日から通知を行います。また、「自動時刻補正(M61)」の設定を変更した場合も、翌日からの通知となります。

- ◎ 歩数を通知するときは、歩数計の利用設定を「ON」(▶P,203「利用設定をする」)にしてください。
- ◎「メール制限」(▶P.221)が「ON」に設定中でも、毎日歩数通知のEメールは 送信されます。

■毎日歩数通知の通知先を登録する(M582)

- 1 待受画面で ® 5 8 2
 - 通知先登録画面が表示されます。
- 2 登録先を選択→ ◎ (編集)
- ワンタッチキー1~3に登録した相手のE ワンタッチキー 1~3 メールアドレスを登録します。 電話帳呼出 電話帳のEメールアドレスを登録します。 送信履歴呼出 送信履歴/受信履歴の一覧から選択して Eメールアドレスを登録します。 Eメールを送受信したEメールアドレス 受信履歴呼出 は、それぞれ最大10件まで送信履歴/ 受信履歴として記録されます。 直接入力 Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの"@" より前の部分 のみを入力して送信すると、送信時に 自動的に「@ezweb.ne.ip | が付加され ます。



- ◎ 通知先登録画面で、すでに登録されているEメールアドレスを選択→® (編集)と操作すると、通知先を変更できます。
- ◎通知先登録画面で (削除)→[1件削除]/[全件削除]と操作すると、通知先を削除できます。

■遠隔操作でマナーモードを解除する(M59)

家の中でマナーモードを設定したままK012を紛失してしまったときなど、着信音で所在を確認できない場合に、K012へ3回電話をかけてマナーモードを解除する機能です。あらかじめ遠隔マナー解除できるように発信元の電話番号や指定時間を設定します。

1 待受画面で® 5 9 →ロックNo.を入力→®

2	ON/OFF 設定	遠隔マナー解除の有効/無効を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」にするときは、発信元番号を設定してくだ さい。
	発信元番号リスト	電話番号を3件まで設定できます。 1.[00] / [01] / [02]から選択→∞ (編集) 2.[電話番号入力]→電話番号を入力→∞ 「電話帳」「発信履歴」「着信履歴」を選択することもできます。
	指定時間	最初の着信から、3回目の着信までの制限時間を1 ~10分の間で設定します。

■登録した番号から遠隔マナー解除を行うには

発信元番号リストに登録した電話から、「指定時間」で設定した時間内に3回、K012へ電話をかけると、マナーモードが解除されます。次回の着信から、K012は最大音量で着信音を鳴らします。

//memo

- ◎ 遠隔マナー解除を行うときの注意は、遠隔ロック(▶P.219)の場合と同様です。
- ◎遠隔マナー解除をONに設定中でも、聞こえアシスト利用中は、遠隔マナー解除は無効となります。

■作成中のメールを保存する(M50)

メールを作成中に (一) を押したとき、作成中のメールを保存するか破棄するかを設定します。

時計を設定する(M6)

■ 日付と時刻を設定する(M61)

待受画面に表示される日付と時刻を設定します。アラームの設定やC メールの送受信日時などは、ここで設定した日付と時刻に従って動作します。

- | 待受画面で 🕸 6 1
- 2 ON 自動的に日付と時刻を設定し、設定後サービスエリア内では自動的に時刻を補正します。
 OFF 手動で日付(2000年1月1日~2099年12月31日まで)と時刻を入力します。

memo

- ◎ 長期間お使いにならなかった場合や電池パックを取り外していた場合、電 池残量が完全になくなってしまうと、時刻が未設定の状態になることがあ ります。再度設定を行ってください。
- ◎ケータイアップデートの予約時刻を設定しているときに自動時刻補正を ON/OFFすると、ケータイアップデートの予約時刻を破棄するかどうかの 選択画面が表示されます。(YES」を選択すると、ケータイアップデートの予 約時刻は破棄されます。

■ 指定時刻に自動的に電源を入れる(M62)

| 待受画面で 🕸 6 2

 日時指定
 自動的に電源を入れる日時を指定します。

 毎日
 時刻を指定して、毎日自動的に電源を入れます。

 OFF
 オートパワーオンを解除します。

Imemo

- ◎ オートパワーオン(M62) とオートパワーオフ(M63) は同時刻に設定できません。
- ◎電源が切れているときに、オートパワーオンで自動的に電源が入った場合は、電源スイッチは「切」方向のままとなります。

■ 指定時刻に自動的に電源を切る(M63)

- | 待受画面で 🕸 6 3
- 2
 日時指定
 自動的に電源を切る日時を指定します。

 毎日
 時刻を指定して、毎日自動的に電源を切ります。

 OFF
 オートパワーオフを解除します。

Imemo

- ②オートパワーオン(M62)とオートパワーオフ(M63)は同時刻に設定できません。
- ◎オートパワーオフとアラームを同時刻に設定すると、アラーム鳴動時間の 経過後に電源が切れます。
- ◎電源が入っているときに、オートパワーオフで自動的に電源が切れた場合は、電源スイッチは「入」方向のままとなります。
- ◎待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

■ピクト時計に日付を表示させる(M64)

待受画面右上の時計表示に、日付も表示させるかどうかを設定できます。

待受画面で ® 6 4 → [日付+時計] / [時計]

かんたんモードを利用する(M8)

K012には、普段よく使う機能に限定して利用できる「かんたんモード」が用意されています。

■かんたんモードに切り替える(M8)

Mmemo

- ◎通常モードへの切り替えは以下の操作で行います。かんたんモード中の待受画面で ®→[各種設定]→[通常モード切替]→[はい]
- ◎通常モードでアラームまたはスケジュールアラームを設定中は、かんたんモード切り替え時に、アラーム(▶P.195)、スケジュールアラーム(▶P.193)の設定が一時無効になります。通常モードに戻すと、再び有効になります。
- ◎ 通常モードでマナーモード(▶P.177)を「通常マナーモード」以外に設定中は、かんたんモード切り替え時に通常マナーモードに設定されます。
- ◎かんたんモードに切り替えると、設定が無効/変更/終了になったり、一時解除されたりする場合があります。また、編集/中断中のデータがある場合は、破棄確認画面が表示されます。

■ かんたんモードで利用できる機能

かんたんモードでは、ほとんどの機能について簡易版になり、シンプルな操作でご利用いただけます。また、一部の機能が利用できなくなります。 以下の機能はかんたんモードで利用できます。

機能	説明
文字入力練習	文字の入力方法をガイダンスに従って練習することができます。
	17. (6 4 9 0

機能	説明
操作ガイド	かんたんモードでの基本操作を確認することができます。

かんたんモードでの各機能の操作は、次のメインメニューの階層に 従って、®を押して操作してください。

■メインメニュー

電話をかける	電話帳		
电品でかりる	発信履歴		
	着信履歴		
カメラを使う	壁紙用写真		
	カメラ用写真		
	動画		
	拡大鏡		
	バーコー	ドリーダー	
	音声コー	ド読取	
メールを使う	Eメール	新規作成	
		デコレーションス	メール
		受信ボックス	
		送信ボックス	
		新着メール問合t	±
		インフォボックス	ζ
	メールフィルター		
	メールアドレス変更		
	Cメール	新規作成	
		受信ボックス	
		送信ボックス	
		緊急速報	
便利な機能	聞こえア	シスト	
	カレンダー		
	目覚まし時計		
	赤外線	赤外線受信	
		赤外線送信	私の番号
			電話帳
			データフォルダ

便利な機能	電卓			
	メモ帳			
	音声読み	上げ		
	音声認識	機能		
	すぐ文字	設定		
	漢字チェ	:ック		
	オンライ	ン辞書		
	auアドレ	ノス帳		
データを見る	データフ	'ォルダ		
	microSI	D		
歩数計	健康歩数	計		
	歩数計設	定		
EZサービス	トップメ	ニュー・検索		
	EZナビ	ウォーク		
	安心ナビ	e -		
	災害時ナ			
	ニュース	へ接続		
		乗換接続		
		EZアプリ		
各種設定	マナーモード			
	音	着信音量変更		
		メロディ変更	音声着信音	
			Eメール受信音	
			Cメール受信音	
			待ちうた設定	
		受話音量変更		
	はっきり		1 - 11 11 - 11	
	画面	壁紙設定	1枚指定	
			自動で壁紙	
		明るさ		
		配色設定		
	+	背面時計変更	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
	文字サイ	人変更	通常文字	
			Eメール	
			Cメール	
			EZweb	

各種設定	文字サイズ変更	入力文字			
	簡易留守メモ	メモ再生			
		メモ設定			
	料金/申込	料金照会			
		各種申込			
	光で操作ナビ				
	ガイド表示				
	防犯ブザー	中断可能			
		中断不可			
		設定解除			
	長持ちモード				
	通常モード切替				
	サイドキーロック				
操作を学ぶ	文字入力練習				
	操作ガイド				

■電話機能/電話帳/その他

電話機能	発信/着信
電話帳	新規登録
	詳細
	編集
	削除
その他	ワンタッチキー機能
	発信履歴/着信履歴
	文字入力
	簡易ライト
	メニューデザイン変更
	私の番号(プロフィール)

操作方法を調べる(M#)

■操作ガイドを表示する(M#)

主な機能の操作方法をディスプレイで確認できます。

| 待受画面で 🕸 | # |

▲/ ▼または ® (前へ)/ ■ (次へ)を押すと、表示する操作ガイドの機能を切り替えることができます。

EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#)

EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。「auオンラインマニュアル」は通信料無料でご利用いただけます。

| | 待受画面で ◎ # → ◎ (接続)





- 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)
- 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
- AC Adapter MIDORI (0205PGA) (別売)
- AC Adapter AO(0204PLA)(別売)
- AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
- AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
- AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
- AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)
- AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)
- AC Adapter CHARGY (LS1P001A) (別売)
- AC Adapter WORLD OF ALICE(LS1P004A) (別売)
- AC Adapter KiiRoll(L01P005A)(別売)
 - ** お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。
 - ※AC Adapter MIDORI、AO、SHIRO、MOMO、CHA、 REST、RANGERS、CHARGY、WORLD OF ALICE、 KiiRollは共通ACアダプタ02と共通の仕様です。



■ 共通DCアダプタ01 (0201PEA)(別売)



■ ポータブル充電器01 (0201PDA)(別売)



■ auキャリングケースFブラック(0105FCA)(別売)



- USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- USBケーブルWIN02(0202HVA)(別売)
- USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(0201QLA)(別売)
- 平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(0201QVA)(別売)
- cdmaOne簡易アンテナD(0201ANA)(別売)
- 簡易アンテナE(0202ANA)(別売)

memo

- ◎最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au.kddi.com/)にてご確認いただくか、お客さまセンターまでお問い合わせください。
- ○KO12は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ◎本ページの周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただけます。 パソコンからは:http://auonlineshop.kddi.com au電話からは:バーコード(QRコード)よりアクセスできます。



電池パックを交換する

電池パックは、K012専用のものを使用して正しく取り付けてください。

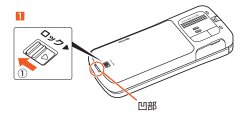
memo

- ◎電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.20)をご参照ください。
- ○取り付け/取り外しの際に、電池パックに無理な力を加えたり、無理に挿入したりしないでください。傷害・故障・破積の原因となります。
- ◎電池フタを持ち上げて取り外すときは、電池フタを曲げないようにしてください。強く曲げると電池フタが破損するおそれがあります。

■ 電池パックを取り外す

電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

- ロックスイッチを①の方向にスライドさせる
- 四部から電池フタを持ち上げて取り外す





//memo

- ◎電池パックを取り外して、次に電源を入れたとき圏外であったり、「電波 OFFモード(M52)」が「設定」に設定されている場合は、待受画面などで日 付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。(▶ P.33「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎電池パックを取り外すときは、タブを上に引くようにしてください。タブ以外の方向から持ち上げようとすると、本体または電池の接続部を破損するおそれがあります。

■ 電池パックを取り付ける

- 図のようにして、本体の接続部の位置を確かめて、電池 パックを確実に押し込む
- 2 電池フタの裏のツメを本体の溝に合わせて入れる
- 3 ロックスイッチが解除されていることを確認し、電池フタ 装着時は①から②の方向へ矢印に沿ってなぞりながら押 し、浮きがないことを必ず確認する
- 4 ロックスイッチを▶印が見えなくなるまで右側にスライ ドさせる





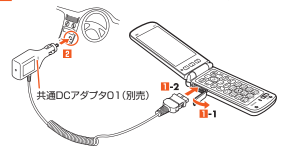
Mmemo

- ◎ au ICカードが確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- ◎ 取り付け時に間違った取り付けかたをしますと、電池パックおよび電池フタ破損の原因となります。
- ◎ 電池フタのツメが本体の溝に入っていない状態で電池フタを指で強く押し込むと、ツメが破損するおそれがあります。
- ◎電池フタ裏のガイド部破損にご注意ください。ガイド部を強く押したり、正しく取り付けていない状態で電池フタの上から力を加えると、ガイド部を破損するおそれがあります。
- ◎電池パック先端の金属端子部を、直接本体の接続部に突き当ててから押し込んでください。また、電池パックの角をケース側内部の突起部分などに引っ掛けることがないようご注意ください。電池の角が破損する場合があります。
- ◎電池フタ装着時は、電池パックのタブの挟み込みにご注意ください。

共通DCアダプタ01(別売)を使用して 充電する

電池パックをKO12に取り付けた状態で充電してください。

■ K012に共通DCアダプタ01(別売)を接続する



K012を開いて、側面にある外部接続端子カバー(1-1)を開け、共通 DCアダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認してまっすぐ に差し込みます(1-2)。

2 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

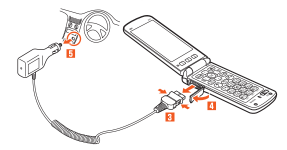
KO12の充電ランプが赤色に点灯します。

充電時間は約140分です

K012の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電ランプが消灯します。

・ 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを、押しながら引き抜く



- 4 K012の外部接続端子カバーを閉じる
- 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタソケットから抜く

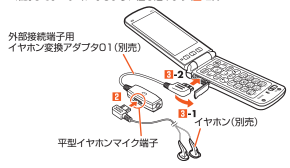
別売のイヤホンを使用する

イヤホン(別売)は外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

- 「イヤホン種類(M251)」を「マイクなし」に設定する
- 2 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)とイヤホン(別売)を接続する

3 K012に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

K012を開いて側面にある外部接続端子カバー(**№-1**)を開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認してまっすぐになるように差し込みます(**№-2**)。



//memo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、K012本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎イヤホン(別売)によっては外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)に接続できない場合があります。
- ◎外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)にイヤホン(別売)を接続する際は、平型イヤホンマイク端子または、丸型イヤホン端子のどちらか一方に接続してください。両方にイヤホンを接続すると正しく動作しない場合があります。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)を使用する

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)は、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

- ■「イヤホン種類(M251)」を「マイクつき」に設定する
- 2 外部接続端子用イヤホン変換アダプタO1(別売)にマイク(別売)を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)の平型イヤホンマイク端子(側面部)に、マイク(別売)のコネクタを、先端の形状を確認してまっすぐになるように差し込みます。

3 K012に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

K012を開いて側面にある外部接続端子カバーを開け、外部接続端子 用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認してまっすぐになるように差し込みます。

Mmemo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、K012本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)に、イヤホン端子(丸型)とイヤホンマイク端子(平型)の両方を同時に接続しないでください。両方にイヤホンを接続すると正しく動作しない場合があります。
- ◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com/)をで確認ください。

■電話をかける

■ 電話番号を入力→マイク(別売)のスイッチを"ピピッ"と 音がするまで押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

② 通話を終了するときは、マイク(別売)のスイッチを"ピーッ" と音がするまで押す

"ピーッ"と音がすると通話が終了します。

memo

- ◎電話番号を入力した状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、その電話番号に電話がかかります。
- ◎待受画面で、マイク(別売)のスイッチを押すと、電話帳のNo.999に登録された番号に電話がかかります。

■電話を受ける

着信中にマイク(別売)のスイッチを"ビピッ"と音がするまで押す

故障とお考えになる前に

こんなときは	ご確認ください	参照
電源スイッチを「入」方	電池パックは充電されていますか?	P.30
向にスライドしても電		P.239
源が入らない	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.238
	電池パックの端子が汚れていませんか?	P.31
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか?	P.30
		P.239
	「オートパワーオフ(M63)」が設定されて	P.234
	いませんか?	

こんなときは	ご確認ください	参照
電源スイッチが「入」に	オートパワーオン(M62)、オートパワーオ	P.233
なっているのに電源が	フ(M63)で自動的に電源を入れる/切る	P.234
切れている/	の設定をしていませんか?	
電源スイッチが「切」に	アラーム設定されていませんか?	P.195
なっているのに電源が		
入っている		
電源が入らない/切れ	●は電源キーではありません。電源ス	P.32
ない	イッチを「入」/「切」にしてください。	
電源起動時の画面表示	電池が切れていませんか?	P.30
中に電源が切れる	※電池残量が少ない場合、電源を入れると、電源起動時 画面が表示され、しばらくすると画面が消えます。	P.239
電話がかけられない	電源は入っていますか?	P.32
電配がかり 54 660	au ICカードが挿入されていますか?	P.34
	雷話番号が間違っていませんか?	P.56
	(市外局番から入力していますか?)	P.36
	電話番号入力後、	P.56
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限 されていませんか?	P.221
	「電話帳ロック(M413)」で発信が制限され	P.218
	ていませんか?	
	「電波OFFモード(M52)」が設定されてい	P.227
	ませんか?	
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか?	P.38
	サービスエリア外(圏外)にいませんか?	P.38
	電源は入っていますか?	P.32
	au ICカードが挿入されていますか?	P.34
	「着信拒否(M43)」が設定されていませんか?	P.221
	「電波OFFモード(M52) が設定されてい	P.227
	ませんか?	
	「着信転送サービス(M72)」が設定されて	P.130
	いませんか?	
圏外アイコンが	サービスエリア外(圏外)か、電波の弱い所	P.38
表示される	にいませんか?	
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていま	P.28
	せんか?	

こんなときは	ご確認ください	参照
着信ランプは 点滅するが 着信音が鳴らない	「着信設定(M21)」の音声着信の音量が 「OFF」に設定されていませんか?	P.209
	マナーモードが「通常マナーモード」「サイレントマナーモード」「ドライブモード」になっているか「オリジナルマナーモード」の音声着信の音量が「OFF」に設定されていませんか?	P.177
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか?	P.30 P.239
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.238
	周囲が高温や低温になり過ぎていません か?	P.31
	卓上ホルダや充電端子などが汚れていませ んか?	P.31
キー操作ができない	電源は入っていますか?	P.32
	本体を閉じた状態でのサイドキーのキー操作が無効になっていませんか?	P.177
	「オートロック(M411)」が設定されていませんか?	P.218
au ICカード(UIM)	au ICカードが挿入されていますか?	P.34
エラーと表示される	異なるau ICカードを挿入していませんか?	P.34
充電してください、 電池切れなどと表示 されて警告音が鳴った	電池残量がほとんどありません。	P.30 P.239
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか?	P.179
電池パックを利用	電池パックが寿命となっていませんか?	P.20
できる時間が短い	「圏外」が表示される場所での使用が多くありませんか?	P.31 P.38
電話をかけたときに 受話部から「プーッ、	サービスエリア外(圏外)か、電波の弱い所にいませんか?	P.38
プーッ、プーッ…]と 音がしてつながらない	無線回線が非常に混雑しているか、相手の 方が通話中ですのでおかけ直しください。	-
ディスプレイの照明が すぐに消える	「節電起動時間(M314)」の照明点灯時間が 短く設定されていませんか?	P.215
	「長持ちモード(M30)」が設定されていませんか?	P.217

こんなときは	ご確認ください	参照
音声読み上げされない	「読み上げ設定」が「解除」になっていませんか?	P.183
	閉じた状態で、區野を押していませんか? 閉じた状態では運野を長く(1秒以上)押してください。閉じた状態で區野を短く押すと、サブディスプレイが点灯します。	-
相手の方の声が 聞こえない/聞き取り	受話音量が「レベル1」に設定されていませんか?	P.59 P.213
にくい	受話部が耳に当たるようにしてください。	P.37
	エアベントが保護シートなどでふさがれて いませんか?	P.28
イヤホンマイク(別売) のマイクが使えない	「イヤホン種類(M251)」が「マイクなし」に 設定されていませんか?	P.213
時刻が表示されない	K012の時刻が消去されています。	P.33 P.233
画面が動かなくなり、 どのキーを押しても 操作できない	電源スイッチを「切」方向にスライドして電源を切った後、もう一度電源スイッチを「入」方向にスライドして電源を入れてみてください。編集中のデータは消失される可能性がありますが、保存しているデータは消失されません。	-

さらに詳しい内容については、以下のauホームページのauお客さまサポートでご案内しております。

K012からは: 待受画面で → [トップメニュー・検索]

→[auお客さまサポート]

→[よくあるご質問「au Q&Aプラス」]

・パソコンからは: http://cs.kddi.com/support/

komatta/kosho/index.html

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理については安心ケータイサポートセンターまでお問い合わせくだ さい。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いた します。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理 いたします。

Mmemo

- ◎メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎交換用携帯電話機お届けサービスにて回収した今までお使いのau電話は、 再生修理した上で交換用携帯電話機として再利用します。また、auアフター サービスにて交換した機械部品は、当社にて回収しリサイクルを行います。 そのため、お客様へ返却することはできません。

■補修用性能部品について

当社はこのK012本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートプラスについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポートプラス」をご用意しています(月額399円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細については、auホームページをご確認いただくか、安心ケータイサポートセンターへお問い合わせください。

memo

- ◎ ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- \odot で退会された場合は、次回のau電話ので購入時まで再入会はできません。
- ◎機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが 本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートプラスの加入状態は 譲受者に引継がれます。
- ◎機種変更・端末増設などにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポートプラス」は自動的に退会となります。
- ◎サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■ au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記の窓口 へお問い合わせください。

お客さまセンター

(紛失・盗難時の回線停止のお手続き、操作方法について)

一般電話からは **国0077-7-113**(通話料無料)

au電話からは 局番なしの113(通話料無料)

EZwebからは 待受画面で □→[トップメニュー・検索]

→[auお客さまサポート]→[お問い合わせ] ※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

安心ケータイサポートセンター(紛失・盗難・故障について)

一般電話/au電話からは **風0120-925-919**(通話料無料)

受付時間 9:00~21:00(年中無休)

■auアフターサービスの内容について

-	サービス内容			+ポートプラス	
'				非会員	
六烯四维世	自然故障	1年目	無料		
交換用携帯電話機お届け	日然以降	2年目以降	お客様負担額	補償なし	
サービス	部分破損、水濡れ、全損、盗 難、紛失		1回目:5,250円2回目:8,400円	間頃のひ	
	自然故障	1年目	無料	無料	
	日然政悍	2年目以降	無料(3年保証)		
預かり修理	部分破損 水濡れ、全損		お客様負担額 上限5,250円	実質負担	
			補償なし	補償なし	
	紛失、盗難		開展なり	(機種変更対応)	

※金額はすべて税込



memo

交換用携帯電話機お届けサービス

- ◎ au電話がトラブルにあわれた際、お電話いただくことでご指定の送付先に 交換用携帯電話機(同一機種・同一色、新品電池含む)をお届けします。故障 した今までお使いのau電話は、交換用携帯電話機がお手元に届いてから14 日以内にご返却ください。
- ◎本サービスをご利用された日を起算日として、1年間に2回までご利用可能です。本サービス申し込み時において過去1年以内に本サービスのご利用がない場合は1回目、ご利用がある場合は2回目となります。
 - ※詳細はauホームページでご確認ください。

預かり修理

- ◎ 水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- ◎外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は割引の対象となりません。

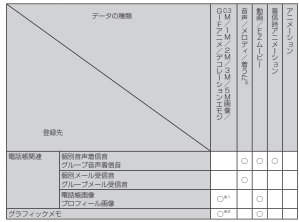
カメラ/データフォルダの詳細情報

▋データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類と登録先の対応は次の通りです。

■音や画像の登録先一覧

テータの種類登録先		GーFアニメ/デコレーションエモジ のM/1M/2M/3M/5M画像/	音声/メロディ/着うた。	動画/EZムービー	着信時アニメーション	アニメーション
着信音関連	音声着信音		0	0	0	
	Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 ニュースフラッシュ受信音		0			
音関連	カウントダウンタイマーアラーム音		0	0	0	
	アラーム音		0	0	0	
	スケジュールアラーム音		0	0	0	Ш
着信画像関連	音声着信画像	0*1		0		
画像関連	メール送信中画像	O*1		0		\square
	待受画面	0				0
	アラーム画像 カウントダウンタイマーアラーム画像	0*1		0		



- ○:登録できます。
- ※1 0.3M/1M/2M/3M/5M画像は登録できません。
- ※2 GIFアニメ/GIFアニメのデコレーションエモジはグラフィックメモに登録できません。

Mmemo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎ データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデータ一覧 画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する 場合があります。

■音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類	
メニュー設定	メニュー用アニメーション	
オプション辞書	辞書データ	

編集できる画像の一覧

				i	画像	編集			切	リ
画像種類	匝	像サイズ	フレーム	スタンプ	テキスト入力	画像効果	画像調整	回転	り出し	サイズ
JPEG	壁紙(標準)	横240×縦320	0	0	0	0	0	0	0	0
	壁紙(ワイド)	横240×縦400	0	0	0	0	0	0	0	\times
	0.3M	横640×縦480	×	×	×	×	×	×	0	0
	1 M	横1,280×縦960	×	×	×	×	×	×	0	\circ
	2M	横1,600×縦1,200	×	×	×	×	×	×	0	0
	ЗМ	横2,048×縦1,536	×	×	×	×	×	×	0	0
	5M	横2,592×縦1,944	×	×	×	×	×	×	0	\circ
	8M	横3,264×縦2,448	×	×	×	×	×	×	0	0

○:編集可能 ×:編集不可

Mmemo

- ◎画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。
- ◎著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎データサイズによっては編集できない場合があります。

■表示/再生できる画像・動画のサイズ

データの種類	拡張子	再生可能サイズ
画像	.jpg	5MB、3456×2315以下(縦 横比問わず)
	.gif、.png	512KB、640×640以下
フレーム/スタンプ	.png	512KB、640×640以下
アニメ	.gif	512KB、640×640以下
	.mmf、.m3f、.mqf	512KB、240×240以下
動画/ EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	ダウンロードしたものは5MB まで

Eメールの詳細情報

■Eメールで送信可能なデーター覧

データの種類	拡張子	アイコン
画像(GIFファイルのアニメも含む)	.pnggifjpe/ .jpg/.jpeg	E
アニメ/メロディ/テキスト/ アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	
音声	.qcp、.hvs	
	.3gpv.3g2	
動画	.amc、.3gp、.3g2	
電話帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs、.ics	Q
テキスト(TXT)	.txt	
辞書データ	.dic	
ラッピングメールデータ	.mcx	

Mmemo

- ◎ 著作権保護が設定されているデータは、送信できません。
- ◎メールに添付できるデータは合計で500KB以内、最大5件までです。

■Eメールで受信可能なデーター覧

データの種類	拡張子	アイコン
画像 (GIFファイルのアニメも含む)	.png、.gif、.jpe/ .jpg/.jpeg	
アニメーション	.swf	
アニメ/メロディ/テキスト/ アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/	.mmf、.m3f、.mqf	₽
テキスト&アニメ 音声	.qcp、.hvs	

データの種類	拡張子	アイコン
音声	.3gp3g2	
動画	.amc、.3gp、.3g2	
電話帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs、.ics	Q
テキスト(TXT)	.txt	
辞書データ	.dic	
ラッピングメールデータ	.mcx	×
装飾データ(デコレーションメールの添付の場合は無効)	.ntl	

Imemo

◎受信できるデータサイズは685KB(データフォルダでは500KBのデータ になります)までです。ただし、ラッピングメールデータは、137KBまでです。

機能リセット(M461)でリセットされる内容

機能リセットを行うと、モードは「かんたんモード」に切り替わります。 次の表の内容は機能リセット後、「通常モード」に切り替えた場合の内容です。

	リセット対象	機能リセット後
時間/料金(N	12)	前回時間/料金(目安) 0秒/0円 累積時間/料金(目安) 0秒/0円
通話料金表示	(M13)	OFF
通話料金レー	ト(M14)	1.0倍
音声着信	音量	レベル3
(M211)	メロディ	固定着信音:パターン1
	バイブレータ	振動パターン:OFF 振動レベル:強(でか)
	音声着信画面	コール
	着信ランプ	コンビネーション1

Į.		機能リセット後
Eメール受信	音量	レベル3
(M212)	メロディ	固定受信音:メール受信音1
	バイブレータ	振動パターン:OFF
		振動レベル:強(でか)
	受信ランプ	カラー1
	鳴動時間	秒数指定 鳴動時間:5秒
お知らせ受信	音量	レベル3
(M213)	メロディ	固定受信音:メール受信音2
	バイブレータ	振動パターン:OFF
		振動レベル:強(でか)
	受信ランプ	カラー6
	鳴動時間	秒数指定 鳴動時間:5秒
Cメール受信	音量	レベル3
(M214)	メロディ	固定受信音:メール受信音3
	バイブレータ	振動パターン:OFF
		振動レベル:強(でか)
	受信ランプ	カラー5
	鳴動時間	秒数指定 鳴動時間:5秒
ニュース	音量	OFF
フラッシュ 受信(M215)	メロディ	固定受信音:メール受信音2
文语(NIZ 13)	バイブレータ	振動パターン: OFF
	₩#=-×.	振動レベル:強(でか)
	受信ランプ	カラー6
	鳴動時間	秒数指定 鳴動時間:5秒
受話音量設定(レベル3
データ再生音量		レベル10
	十一操作音	個別音
(M242)	1 十一操作音量	OFF
ウェイクアップトーン(M243)		ON
充電開始/終了		ON
オープン音	音量	OFF
(M245)	メロディ	オープン音1
クローズ音	音量	OFF
(M246)	メロディ	クローズ音1
イヤホン種類(M251)		マイクつき

		リセット対象	機能リセット後
音	音出力先(M252)		イヤホン+スピーカー
オ -	- ト着信(Ma	253)	OFF
通	活中点灯(Ma	261)	OFF
お知	uらせ通知(N	M262)	ON
クロ	コーズ点灯(N	M263)	OFF
Х-	 -ル送信中(N	M264)	ON
			ランプ:カラー5
Х-	ール送信確認	(M265)	ON
防狐	Dブザー設定	(M27)	OFF
はっ	っきり通話(N	M28)	パターン1
ノー	イズキャンセ	ジル(M29)	ON
	132000	壁紙設定	1 枚指定
インディスプレ	(M311)		プリセットデータ:日本の伝統色
デ		時計表示	ピクト時計
12		並べて表示	OFF
プ		ニュースフラッシュ設定	テロップ:隠す
17			ウィンドウ:隠す 表示位置:上
イ (M	ピクトイン	<u> </u> フォメーション(M312)	すべてチェックあり
3		ウョク (M313) 中画面(M313)	レター
<u> </u>		間(M314)	1分
++-		表示パターン(M321)	デジタル時計
	1 (M32)	コントラスト調整	0
		(M322)	
		着信時相手表示(M323)	表示する
Х-	インディスフ	プレイ照明(M331)	輝度:光センサー
			点灯時間:10秒
サ	ブディスプレ	イ照明(M332)	ON
			点灯時間:10秒
キ-照明(M333)		- /	ON
光で操作ナビ(M34)			ON
1	字サイズ	発信/着信(M351)	大(でか)
I (IVI	35)	発信/着信履歴(M352)	大(でか)
		電話帳(M353)	大(でか)
		Eメール(M354)	大

文字サイズ (M35) Cメール(M355) 大(でか) EZweb (M356) 大 入力文字(M357) 大 BE を記します。 日本語 配色設定(M37) ホワイト ガイド表示切替(M38) ON エモーションメール表示(M391) ON プートロック(M411) OFF 電話帳ロック(M412) OFF 電話帳ロック(M413) OFF 遺隔ロック(M414) OFF 発信元番号リスト 登録なし 指定時間 3分 着信回数 5回 データ消去 消去しない 本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF EZアブリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF カーン・登録ない 指定番号設定:OFF 指信指否 非選出へ公衆電話/ 第通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON 送出確認設定(M482) 確認問題かり	リセット対象		機能リセット後
Edwish		Cメール(M355)	大(でか)
Set Language (M36) 日本語 配色設定 (M37) ホワイト ガイド表示切替 (M38) ON またします (M391) ON エモーションメール表示 (M391) OFF 長持ちモード (M30) OFF オートロック (M411) OFF 電話帳ロック (M412) OFF 電話帳ロック (M413) OFF 遠隔ロック (M413) OFF 発信元番号リスト 登録なし 指定時間 3分 着信回数 5回 データ消去 消去しない 本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限 (M421) OFF EZweb制限 (M422) OFF メール制限 (M423) OFF EZアフリ制限 (M424) OFF スケジュール制限 (M425) OFF グラフィックメモ制限 (M426) OFF シークレット (M427) 表示しない 着信担否 指定番号 (M43) 着信担否 非選知/公衆電話/ 電話帳登録外/通知不可能 着信優隆保存 ON 発信者番号通知 (M44) ON	(M35)	EZweb(M356)	大
配色設定(M37) ホワイト ガイド表示切替(M38) ON 長持ちモード(M30) OFF オートロック(M411) OFF オートロック(M412) OFF 電話帳ロック (M413) OFF 遺隔ロック (M413) OFF 遺隔ロック (M413) OFF 遺隔ロック (M413) OFF 発信元番号リスト 登録なし 指定時間 3分 着信回数 5回 データ消去 消去しない 本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF EZアプリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信担否 (M43) 指定番号 指定番号りスト:登録なし 着信担否 (M43) 事通知/公衆電話/ 電話帳登録外/通知不可能 すべてのFF 着信者番号通知(M44) ON		入力文字(M357)	大
ガイド表示切替(M38) ON エモーションメール表示(M391) ON フェイス 良持ちモード(M30) オートロック(M411) OFF 恵店をロック(M412) OFF 電話帳ロック (M413) OFF 遺隔ロック (M413) OFF 適属ロック (M413) OFF 養婦なし 発信元番号リスト 登録なし 指定時間 着信回数 5回 データ消去 消去しない 本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF アンプリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信担否 (M43) 非選知/公衆電話/ 電話帳登録/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON	Set Languag	e(M36)	日本語
エモーションメール表示(M391) ON フェイス 長持ちモード(M30) OFF オートロック(M411) OFF 世間をといっク(M412) OFF 電話帳ロック(M413) OFF 遠隔ロック(M413) OFF 遠隔ロック(M413) OFF 透信時間 3分 着信回数 5回 データ消去 消去しない 本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF EZアブリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON	配色設定(M37	")	ホワイト
フェイス 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	ガイド表示切替	(M38)	ON
オートロック(M411) OFF 再ロック:OFF とじるとロック(M412) OFF 電話帳ロック (M413) OFF 遠隔ロック (M413) OFF 遠隔ロック (M414) ON/OFF設定 OFF 発信元番号リスト 登録なし 指定時間 3分 方回 声信回数 5回 データ消去 本体ロック解除 無効 MAD ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF EZアブリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF ジークレット(M427) 表示しない 着信担否 (M43) 指定番号 指定番号 おこくを録なし 着信を紹介(M43) 事通知/公衆電話/電影後多外/通知不可能 着信を経験//通知不可能 すべてのFF 衛信養を多外/通知不可能 ON 発信者番号通知(M444) ON	エモーションメ	(一ル表示(M391)	
再ロック:OFF とじるとロック(M412)	長持ちモード(1	M30)	
電話帳ロック (M413)			J 0
	とじるとロック	(M412)	OFF
M414	電話帳ロック(M413)	J 0
指定時間 3分 指定時間 3分 着信回数 5回 データ消去 消去しない 本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF モアプリ制限(M423) OFF モアプリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 指定番号以スト:登録なし 着信担在 (M43) 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON	遠隔ロック	ON/OFF設定	OFF
着信回数 5回 データ消去 消去しない 本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M423) OFF 医アプリ制限(M423) OFF 医アプリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 (M43) すべてOFF 発信者番号通知(M44) ON	(M414)	発信元番号リスト	登録なし
データ消去 消去しない 本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF メール制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 指定番号以スト:登録なし 着信拒否 (M43) 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON		指定時間	3分
本体ロック解除 無効 ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF EZアブリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 指定番号以及下:登録なし 着信拒否 (M43) すべてOFF 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON		着信回数	50
ダイヤル発信制限(M421) OFF EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF EZアプリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 非通知/公衆電話/ 電話帳登録外/通知不可能 着信限歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON		データ消去	消去しない
EZweb制限(M422) OFF メール制限(M423) OFF EZアブリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 指定番号 指定番号リスト:登録なし 着信担否 (M43) すべてOFF 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON		本体ロック解除	無効
メール制限(M423) OFF EZアプリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 指定番号 指定番号リスト:登録なし 着信履歴保存 がインス常話/ 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 すべてOFF 発信者番号通知(M44) ON	ダイヤル発信制限(M421)		OFF
EZアプリ制限(M424) OFF スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON	EZweb制限(N	1422)	
スケジュール制限(M425) OFF グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 指定番号 指定番号設定: OFF 指定番号リスト: 登録なし 着信拒否 (M43) 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON	メール制限(M4	423)	
グラフィックメモ制限(M426) OFF シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 指定番号以スト:登録なし 着信拒否 (M43) 非通知/公衆電話/ 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON			OFF
シークレット(M427) 表示しない 着信拒否 (M43) 指定番号 指定番号以スト:登録なし 着信拒否 (M43) 非通知/公衆電話/ 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON	スケジュール制	限(M425)	OFF
着信拒否 (M43) 指定番号 指定番号設定:OFF 指定番号リスト:登録なし 着信拒否 (M43) 非通知/公衆電話/ 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON			OFF
(M43) 指定番号リスト:登録なし 着信拒否 (M43) 非通知/公衆電話/ 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON	シークレット(M427)		表示しない
(M43) 電話帳登録外/通知不可能 着信履歴保存 ON 発信者番号通知(M44) ON		指定番号	
発信者番号通知(M44) ON			すべてOFF
		着信履歴保存	ON
送出確認設定(M482) 確認画面あり	発信者番号通知(M44)		ON
	送出確認設定(M482)		確認画面あり

Į.		機能リセット後
入力設定	変換モード	予測変換
(M516)	入力方式	かな方式
	候補内キー操作	上下左右キー操作
	読み表示	OFF
	文頭予測	ON
メール返信時学	智(M517)	ON
電波OFFモート	K(M52)	解除
市外局番メモリ	(M532)	OFF
auフェムトセル	ν(M542)	OFF
USB設定(M5	45)	接続時に選択
USB充電(M5	46)	ON
ケータイアップ	自動設定	ON
デート(M55)	予約時刻	予約なし
エニーキーアン	/サー(M56)	OFF
着信オープン語	定(M57)	状態継続
毎日歩数通知	通知設定	OFF
(M58)	通知先登録	登録なし
遠隔マナー解	ON/OFF設定	OFF
除(M59)	発信元番号リスト	登録なし
	指定時間	3分
メール保存設定(M50)		保存
自動時刻補正(M61)		ON
オートパワーオン(M62)		OFF
オートパワーオフ(M63)		OFF
ピクト時計(M64)		日付+時計
転送先登録(M	726)	登録なし

その他の機能

リセット対象		機能リセット後
メニューデザイ	イン	ホワイト
なめらか通話		OFF
電話帳	表示画面設定	名前順
	グループ着信	指定なし
	グループ表示画面	名前順
カレンダー		表示切替:1ヶ月表示

Į.		機能リセット後
アラーム		ON/OFF設定:OFF アラーム名:アラーム1~10 アラーム時刻:O0:00 繰り返し:毎日 アラーム音:アラーム音1 アラーム音量:レベル3 アラーム画像:アラーム スヌーズ設定:OFF アラーム優先:OFF アラームメモ:登録なし バイブレータ振動レベル:強(でか) 時刻読み上げ設定:OFF ランブ:カラー3
ストップウォッ		SPLIT/LAPモード:LAP SPLIT/LAPタイム:00分00秒00 タイム:00分00秒00
グラフィック メモ	表示切替	一覧表示
カウントダウン	/タイマー	タイマー時間:01分00秒/03分 00秒/05分00秒/10分00秒/ 30分00秒 タイマー名:タイマー01~05 アラーム音:アラーム音3 アラーム音量:レベル3 アラーム画像:アラーム バイブレータ振動」パターン:OFF バイブレータ振動レベル:強(でか) ランブ:カラー3 進捗バー:ON
サイドキーロッ		解除
	簡易留守メモ設定	OFF
	応答時間設定	16秒
	応答メッセージ設定	通常

	1	1996 AP 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Jセット対象	機能リセット後
マナーモード	通常マナーモード	解除
	サイレントマナーモード	解除
	ドライブモード	解除
	オリジナル1マナーモード	解除
	オリジナル2マナーモード	解除
自動マナー	設定1/設定2	OFF
設定	解除	OFF
音声読み上げ	読み上げ設定	手動
	音量変更	3
	声質変更	女性/低
	速度変更	普通
	出力先切替	スピーカー
写真	撮影サイズ設定	壁紙用写真:壁紙(ワイド)
		カメラ用写真:5M
	特殊撮影設定	設定なし
		顔変形:パーツ変形(目:丸目、鼻:デ
		カ鼻、口:厚口、輪郭:激太り)
		キャラクタ変形:猫
	写真設定	写真画質設定:ノーマル
		オートフォーカス:標準
		自動でライト: ON
		ロバスタンフ: OFF シャッター音: ノーマル
	【	データフォルダ
動画	録画モード設定	高品質し
判凹	動画設定	自動でライト:ON
	到凹成化	日動 C フィ 下: ON シャッター音: サイン
撮速メール	撮速メール設定	ON
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	GPS情報設定	データのみ
	0. 0113 IMMA/L	2 2 -2 -2 -2

	リセット対象	機能リセット後
データ フォルダ/	オートプレイ設定	再生方法:通常再生 切り替え時間:普通
microSD	QVGA動画再生方法	横再生
	サブフォルダ設定 (写真/動画)	日付別フォルダ表示
	サムネイル表示設定	サムネイル表示(大) (写真/動画など) サムネイル表示(小) (デコレーション絵文字) リスト表示(サウンド系など)
	データ再生音量	音量10
EZweb	ブラウザ履歴	なし
	EZ設定	画像サイズ設定:標準 文字サイズ設定:標準 文字サイズ設定:大 添付データ再生設定: 月行 タイトル表示設定:表示しない ブラウザ履歴クリア設定: 自動設定 しない タイムアウト設定: 30秒 一発ジャンプ設定: サイトK
EZナビ	GPS情報通知	ON(確認画面あり)
	ナビパスワード変更	0000
	プライバシーフィルター	指定番号 (指定番号設定:受信する 指定番号リスト:登録なし) 電話帳登録外:受信しない
	GPSX-JURL	初期値
安心ナビ	許可ユーザーリスト*1	登録なし
	応答設定	自動(確認なし)
	登録情報受信**2	受信しない

^{※1} ナビバスワードがリセットされるため全件削除となります。 ※2 安心ナビ起動時にナビバスワードを設定すると自動的に「受信する」に変更になります。

	リセット対象	機能リセット後
EZアプリ	待受EZアプリ設定*3	OFF
	待受EZアプリ起動時間	2秒
	一発起動設定	設定OFF
	EZアプリ並び順** ⁴	下記の順番にリセットされます。 EZアプリを探そう! EZアプリ設定
	メニュー表示切替	アイコン表示大
Eメール	受信ボックス	表示形式:3行表示
	送信ボックス	表示形式:3行表示
	メール自動受信	ON
	メール受信方法	全受信
	バックグラウンド受信	ON
	添付自動受信	ON 動画:60KB 音声:60KB 静止画:137KB 装飾データ:10KB ラッピングメールデータ:137KB
	フォルダ表示	ON
	ラッピングメール表示	ON
	プレビュー表示	ON
	返信先アドレス	OFF
	差出人名称	OFF
	冒頭文(テキスト)	OFF
	冒頭文(デコレーション)	OFF
	署名(テキスト)	OFF
	署名(デコレーション)	OFF
	返信メール引用	ON
	アドレス変更送信	お買い上げ時の登録内容
	宛先件数制限	OFF
	ワンタッチ絵文字設定	ふつう

※3 EZアプリの削除はせずに設定を「OFF」にします。

※4 ダウンロードしたEZアブリがある場合は、ダウンロード日時が新しい順に「EZアブリを探そう!」の後に並びます。

	 Jセット対象	機能リセット後
Cメール	緊急速報	受信設定:受信するマナー時の鳴動設定:通知する
	署名	OFF
	蓄積機能	選択蓄積
	受信フィルター	指定番号設定:受信する 電話帳登録外/Eメールお知らせ: 受信する
	プレビュー表示	ON
すぐ文字	すぐ文字設定	OFF
	EZweb接続時の確認画面	チェックなし
	メニューの表示順	下記の並び順となります。 インターネット検索 乗換検索 Eメール本文 Cメール本文 漢字チェック キーワード検索 地図検索 スケジュールアラーム Eメール検索 電話帳登録(名前)
ケータイ アップデート	更新用データ	なし(破棄)
auアドレス 帳	自動保存設定	OFF
ICレコーダー	録音	マイク感度:会議
フェイク着信	タイマー起動	1分後
歩数計設定	利用設定	ON
	基本設定	性別:男 ^{#5} 体重:65kg ^{#5} 身長:164.6cm ^{#5} 歩幅:65cm ^{#5} 誕生日:1946年1月1日
操作ガイド	文字サイズ変更	小
モード		かんたんモード
聞こえアシスト	`	音量:3
		n≢≭

メモリリセット(M462)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M462)」を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メ モリなし」になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ 時の内容に戻ります。

- 「エモーションメール(M39)」・タスクリスト のオリジナル
- Fメール装飾データ
- ・「緊急用位置確認(M49) | の現・ 通話音声メモの録音内容 在地確認履歴
- 「単語登録(M511) |
- 「定型文(M512) |
- •「顔文字(M513)」
- 「オプション辞書(M514) |
- 「貼り付け一覧(M515) |
- 「プレフィックス設定(M531) |
- ・プロフィール
- 変換機能の学習内容/絵文字: EZwebのお気に入りリスト/ 記号の学習内容
- ・文字入力練習の学習記録
- 編集中の着信などで一時保存中EZwebのキャッシュ の各データ
- 電話帳
- 電話帳のグループ名
- ワンタッチキー機能の登録内容 (ワンタッチ相手/ワンタッチ 機能/待受表示設定)
- カレンダーの休日設定データ
- ・スケジュール

- - 簡易留守メモの録音内容、オリ ジナル応答メッヤージ

 - Mvボイスメモの録音内容
 - ICレコーダーの録音内容
 - メ干帳
 - グラフィックメモ
 - ・音声読み上げの単語登録
 - 音声認識の認識辞書
- ・ 撮速メールの送信内容設定の件 名/本文
- 文字入力の通常変換機能・予測 ・ データフォルダの保存データ*1
 - 画面メモリスト
 - EZwebの一発ジャンプ設定

 - F7ニュースフラッシュの配信 情報
 - EZナビのMvスポットの登録内 容/GPSメールURL以外の設 定内容**2**3
 - EZナビの各種履歴

- 安心ナビの許可ユーザーリス ・発信履歴/着信履歴 報受信/応答設定
- EZアプリ*4
- 切替以外の項目**5
- Eメールの各ボックスの内容
- Eメールの振分登録の設定/な!*1 お買い上げ時にデータフォルダに保存され かよし登録の設定/フォルダ名
- Eメールの受信/送信履歴
- Cメールの各ボックスの内容
- 緊急速報メール受信ボックスの 内容
- Cメールの署名の名前
- Cメールの受信フィルターの指 定番号リスト

- ト/パートナーリスト/登録情!・ダウンロードしたフレーム/ス タンプ
 - 歩数計の歩数データ
- EZアプリ設定のメニュー表示: 歩数計の健康ウォーキング履歴
 - 読み取った音声コードの保存 データ
 - ているデータはすべて削除されます。お買 い上げ時の内容には戻りません。
 - ※2 指定番号設定: 受信する、指定番号リスト: 登録なし、雷話帳登録外: 受信しない
 - ※3 GPS情報通知: ON(確認画面あり)
 - ※4 リセットにより削除されるEZアプリにつ いては、「リヤットにより削除されるFZア プリについて I(▶P.223) をご参照くださ
 - ※5 待受F7アプリ設定:設定OFF、待受F7アプ リ起動時間:2秒、一発起動設定:設定OFF



- ◎ シークレット設定したメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールな ども削除されます。
- ◎ データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリヤッ ト(M462) Iによってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時 の設定に戻ります。
- ◎ microSDメモリカードの内容は、「メモリリセット(M462)」を実行しても リセットされません。

主な仕様

メインディスプレイ	3.0インチ、最大26万色、TFT全透過型液晶
	240×400ドット(ワイドQVGA)
サブディスプレイ	1.4インチ、モノクロ、FSTN半透過型液晶
	96×96ドット
質量	約126g(電池パック含む)
連続通話時間	約240分
連続待受時間	歩数計の利用設定(▶P.206)ON時:約470時間 歩数計の利用設定(▶P.206)OFF時:約470時間
サイズ (幅×高さ×厚さ)	約50mm×109mm×17.2mm (最厚部約21mm)

Mmemo

◎ 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の 電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種K012の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準(※1)ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。

この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が定めたものであり、その許容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)で定めており、携帯電話機に対するSARの許容値は2.0W/kgです。この携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.372W/kgです。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計され

ているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値 となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機の 出力は小さくなります。この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用 可能です。KDDI推奨のauキャリングケースFブラック(0105FCA) (別売)を用いて携帯電話機を身体に装着して使用することで、この携 帯電話機は電波防護の国際ガイドラインを満足します(※2)。KDDI推 奨のauキャリングケースFブラック(0105FCA)(別売)をご使用に ならない場合には、身体から1.5cm以上の距離に携帯電話機を固定で き、金属部分の含まれていない製品をで使用ください。世界保健機関 は、『携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価するた めに、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。 今日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も 確立されていません。」と表明しています。さらに詳しい情報をお知り になりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。 (http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts press/fact japanese.htm)SARについて、さらに詳しい情報をお知 りになりたい方は、以降に記載の各ホームページをご参照ください。

総務省のホームページ:

http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm

- 一般社団法人電波産業会のホームページ:
 - http://www.arib-emf.org/index02.html
- auのホームページ:

http://www.au.kddi.com/

- ※1技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。
- ※2携帯電話機本体を側頭部以外でご使用になる場合のSARの測定法については、2010年3月に 国際規格(IEC62209-2)が制定されました。国の技術基準については、2011年10月に、諮問 第118号に関して情報通信書議会情報通信技術が対会より一部答申されています。

■Eメール

新規作成	宛先*1	30件(To、Cc、Bccを含む)	
	件名	全角50/半角100文字	
	本文	全角5,000/半角10,000文字(ただ	
		し、転送の引用文は本文の文字数には	
		含まれません)	
	添付データ**2	添付データ名(半角45文字以内)*3 5データまで添付可	
		5データよとぶりり 5データを合計して最大500KB(符号	
		化して685KB)	
受信	差出人	日時、差出人、宛先(To、Ccを含め半角	
		640文字以内)**	
	件名	全角50/半角100文字	
	本文	全角5,000/半角10,000文字	
	添付データ**2	添付データ名(半角128文字以内)*3	
		1データあたり最大約500KB(符号化	
		して685KB)	
受信ボックス	保存容量	約2.5MBまたは最大1,000件	
(+インフォボックス)	保存期間	無期限	
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分また	
		は最大500件まで	
送信ボックス	保存容量	約1MBまたは最大500件	
	保存期間	無期限	
	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分また	
		は最大250件まで	
サーバ	保存容量	12MB	
	保存期間	30日	
	保存件数	500件	

- ※1「送信・作成に関する設定をする」(▶P.82)の「宛先件数制限」を「ON」にすると、最大5件 (To/Cc/Bccを含む)に制限できます。
- ※2添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きなデータとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付すると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保存すると約650KBになります。
- ※3 添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字までが表示されます。
- ※4 認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。



○Eメール送信数は1日最大1,000通(宛先数含む)までです。

■ EZweb

お気に入りリスト	最大フォルダ数	10件	
	フォルダ名	全角14/半角28文字	
	タイトル	全角50/半角100文字	
	URL	半角1,024文字	
	最大登録件数	100件	
URLダイレクト入力	URL	全角/半角1,000文字	
一発ジャンプ設定	URL	半角1,024文字	
画面メモリスト	タイトル	全角/半角50文字	
	最大登録件数	20件	
	最大データ量	150KB	

■Cメール

新規作成	本文	全角70/半角140文字
受信	本文	全角80/半角160文字
受信フィルター	指定番号	10件
受信ボックス	保存件数	100件
	保存期間	無期限
	保護件数	50件
送信ボックス	保存件数	50件
	保存期間	無期限
	保護件数	25件
緊急速報	保存件数	20件
	保存期間	無期限
Cメールセンター	保存件数	無制限
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてから72時間まで

■EZアプリ

保存容量	約100MB/200件*

※EZアプリとデータフォルダで領域を共有しているため、EZアプリの保存容量はデータフォルダ の使用容量により減少します。

■カメラ

撮影素子		CMOSイメージセンサー		
有効画素数		約515万画素		
写真	撮影サイズ	壁紙(標準) 240×320*1 8.1倍ズーム 30段階 壁紙(ワイド) 240×400 6.5倍ズーム 20段階 0.3M 640×480 4.1倍ズーム 10段階 1M 1,280×960 2.0倍ズーム 5段階 2M 1,600×1,200 1.6倍ズーム 5段階 3M 2,048×1,536 1.3倍ズーム 5段階 5M 2,592×1,944 -		
	撮影可能 枚数	最大1,000枚*²(壁紙サイズの場合) 		
動画	録画 モード	高品質L(横176×縦144) 長時間(横176×縦144)	5.5倍ズーム 20段階 5.5倍ズーム 20段階	
録画時間 高品質L:最大15秒 長時間:最大60秒(データフォルダ保存時) 最大3,600秒(microSDメモリカー				
	録画可能 件数	最大722件* ² (高品質Lの場合)		

- ※1「組合せ撮影」、「顔変形」、「連写」の場合は、「壁紙(標準)」と同様です。
- ※2撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているその他のデータの容量などによって変わります。
- ※3 市販品のmicroSDメモリカード(2GB-32GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、microSDメモリカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などによって変わります。

■データフォルダ

全データ	保存可能件数	最大1,000件*1、約100MB*2 全角20/半角40文字		
	タイトル			
写真	保存可能 枚数(目安)	壁紙(標準) 240×320	1,000枚 (30KB程度)	
		壁紙(ワイド) 240×400	1,000枚 (50KB程度)	
		0.3M 640×480	1,000枚 (100KB程度)	
		1M 1,280×960 (ファイン)	約205枚 (500KB程度)	
		1M 1,280×960 (ノーマル)	約341枚 (300KB程度)	

写真	保存可能 枚数(目安)	2M 1,600×1,200 (ファイン) 2M 1,600×1,200 (ノーマル) 3M 2,048×1,536 (ファイン) 3M 2,048×1,536 (ノーマル) 5M 2,592×1,944 (ファイン) 5M 2,592×1,944 (ノーマル)	約146枚 (700KB程度) 約205枚 (500KB程度) 約59枚 (1.741KB程度) 約100枚 (1.024KB程度) 約45枚 (2.253KB程度) 約83枚 (1.229KB程度)
動画	保存可能 件数(目安)	高品質L(15秒)	約722件 (150KB程度)
		長時間(60秒)	約128件 (800KB程度)
Eメール	受信ボックス	最大1,000件	•
フォルダ	送信ボックス	最大1,000件	

- ※1 EZニュースフラッシュの件数は含みません。
- ※2 データフォルダとEZアブリで保存領域を共有しているため、データフォルダの保存可能容量はEZアブリの使用容量により減少します。

Mmemo

◎保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに他に保存されている データ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■ microSDメモリカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件	
	タイトル	全角20/半角40文字	
	ユーザーフォルダの	フォルダ件数:100件	
	サブフォルダ	フォルダ名:全角6/半角12文字	
カメラフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり10,000件	
	登録可能フォルダ 件数	900件	
	フォルダ名	半角8文字	
	ファイル名	半角12文字	
PCフォルダ	ファイル名	全角128/半角256文字	

名前から引く索引

数字	/ P	ルフ	7/	Y ""	Ь
7X-T-	/ J.	<i>,,,</i>	<i>J</i> · ·	\	-

ACアダプタ	3
au ICカード	28、3
エラー	3
取り付け	3
	3
	8
au Smart Spor	
	12
	12
	・レーナー12
	ı—12
	5 ニュアル(M#)23
	_ユアル(M#)23 -スFブラック23
	-ストノラック23 ごス6
	22
auで着信確認	6
auで着信確認 auのネットワーク	6 カサービス12
auで着信確認 auのネットワー: au.NET	6 カサービス12 13
auで着信確認 auのネットワーク au.NET PacketWIN	6 プサービス12 13
auで着信確認 auのネットワーク au.NET PacketWIN 遠隔操作サー	6 ウサービス 13 13 13129、13
auで着信確認 auのネットワー: au.NET PacketWIN 遠隔操作サー お留守番サー	
auで着信確認 auのネットワー: au.NET PacketWIN 遠隔操作サー お留守番サー お留守番サー	
auで着信確認 auのネットワー: au.NET PacketWIN 遠隔操作サー お留守番サー お留守番サー 海外の電話へ	
auで着信確認 auのネットワー: au.NET PackettWIN 遠隔操作サー お留守守番サー お留守守番サー 海外の電話へ ご利用パケッ	
auで着信確認 auのネットワー: au.NET PackettWIN 遠隔操作サー お留留分する電話・ 海外の電話・ ご利用パケッ 三者通話サー	
auで着信確認 auのネットワーク au.NET PacketWIN 遠隔操作サー お留留外の電話へ で利用パケッ 三者担否サー 受信拒否リス	
auで着信確認 auのネットワーク au.NET PacketWIN 遠隔操作サー お留いの間が事でである。 で利力 三者者にケッ 三者信担でして 選択転送	
auで着信確認 auのネットワーク au.NET PacketWIN 遠隔操守可守電サー お留留外の利利通話サー ご者信転中 受信転転上 選精情お知らせ	

通話明細分計サービス	139
データ通信サービス	
伝言お知らせ	
伝言の録音	
転送停止	
パケット通信	
発信番号表示サービス	
番号通知リクエストサービス	
フル転送	
ボイスメールの録音	.127
待ちうた	.136
待ちうた情報お知らせサート	ビス
	.137
無応答転送	.131
迷惑電話撃退サービス	.137
=1-+	
話中転送	.131
話中転达 割込通話サービス	
	.133
割込通話サービス cdmaOne 簡易アンテナ D	.133 .237
割込通話サービス	.133 .237 88
割込通話サービス cdmaOne簡易アンテナロ Cメール Cメール C C C C C C C 	.133 .237 88 95
割込通話サービス cdmaOne簡易アンテナD Cメール Cメール安心ブロック機能 Cメール一覧画面	.133 .237 88 95 91
割込通話サービス cdmaOne簡易アンテナD Cメール Cメール安心ブロック機能 Cメール一覧画面 Cメール設定	.133 .237 88 95 91 96
割込通話サービス cdmaOne簡易アンテナD Cメール Cメール安心ブロック機能 Cメール一覧画面 Cメール設定 Cメール内容表示画面	.133 .237 88 95 91 96
割込通話サービス	.133 .237 88 95 91 96 92
割込通話サービス cdmaOne簡易アンテナD Cメール Cメール受心ブロック機能 Cメール一覧画面 Cメール設定 Cメール内容表示画面 EZwebで接続 Eメールお知らせ	.133 . 237 88 95 91 96 92
割込通話サービス cdmaOne簡易アンテナD Cメール Cメール一覧画面 Cメールの登画面 Cメール設定 Cメール内容表示画面 EZwebで接続 Eメールお知らせ Eメール作成	.133 . 237 88 95 91 96 92 96
割込通話サービス	.133 .237 88 95 91 96 92 92
割込通話サービス	.133 .237 88 95 91 96 92 91 91
割込通話サービス cdmaOne簡易アンテナD Cメール Cメール Cメールラ回面 Cメール的設定 Cメール内容表示画面 EZwebで接続 Eメールお知らせ Eメール作成 アイコン エモーションメール表示 緊急地震速報	.133 .237 88 95 91 96 92 96 91 91
割込通話サービス	.133 .237 88 95 91 96 92 91 .216 93

	文洁フィルター		
	受信フィルターへ登録	91、	92
	受信ボックス		90
	署名		
	選択保護/解除		91
	送信		88
	送信結果詳細	91、	92
	送信ボックス		90
	蓄積機能		
	デコレーションメール作	成	92
	電話帳へ登録	.91、	92
	発信		
	ぷりペイド送信		89
	プレビュー表示		96
	編集	91、	92
	保護/保護解除		92
	本文コピー		
	文字サイズ変更		92
	ワンタッチ絵文字		89
С×	ワンタッチ絵文字 ニール受信(M214)		
		2	211
DC	ール受信(M214) F規格 webweb	1	211 68 97
DC	-ール受信(M214) F規格web auお客さまサポート	1 1	68 97 00
DC	:ール受信(M214) F規格 webauお客さまサポート auポータル	2 1 1	68 97 00 99
DC	- 一ル受信(M214) F規格	1	68 97 00 99 97
DC	:ール受信(M214) F規格 webauお客さまサポート auポータル	1	68 97 00 99 97
DC	- 一ル受信(M214) F規格	1	68 97 00 99 97 98
DC	・一ル受信(M214) F規格 auお客さまサポート auポータル EZweb専用通信料金 EZweb専用通信料金 EZwebメニュー EZ設定 SSL/TLS	1	211 68 97 00 99 97 98 06 97
DC	一ル受信(M214) F規格 web auお客さまサポート auポータル EZweb専用通信料金 EZwebメニュー EZ設定	1	211 68 97 00 99 97 98 06 97
DC	・一ル受信(M214) F規格 auお客さまサポート auポータル EZweb専用通信料金 EZweb専用通信料金 EZwebメニュー EZ設定 SSL/TLS	1	211 68 97 00 99 97 98 06 97 04
DC	一ル受信(M214) F規格 web auお客さまサポート auポータル EZweb専用通信料金 EZwebメニュー EZ設定 SSL/TLS URLダイレクト入力	1 1 1	97 00 99 97 98 06 97 04 03
DC	デ規格	1111	211 68 97 00 99 97 98 06 97 04 03
DC	デ規格	1 1 1 1	211 68 97 00 99 97 98 06 97 04 03
DC	ール受信(M214)	1	211 68 97 00 99 97 98 06 97 04 03 04 03 05 04
DC	ール受信(M214)	1	211 68 97 00 99 97 98 06 97 04 03 04 03 05 04
DC	ール受信(M214)	1 1 1 1 1	211 68 97 00 99 97 98 06 97 04 03 04 03 05 04

通話料·通信料	
データフォルダへ保存	.103
並び替え	.104
ブラウザメニュー	.103
ブラウザ履歴	98
ブラウザ履歴クリア設定	.106
ページ更新	.103
ページ情報表示	.104
料金プラン102	,103
割引サービス	.102
EZweb制限(M422)	
EZアプリ	
au Smart Sports Run&V	Valk
	.123
EZアプリ設定	.120
EZアプリメニュー	.118
EZアプリを探そう!	.119
一発起動に設定/解除	.120
起動	.119
削除	.120
じぶん通帳	.121
詳細情報	.120
電子ブックビューア	.124
バーコードリーダー&メーカ	5—
	.124
バージョンアップ確認	.120
待受EZアプリに設定/解除	ŧ
	.120
メニュー表示切替	.120
EZアプリ制限(M424)	.221
EZアプリ設定	.120
アプリ並べ替え	.121
一発起動設定	.121
フォルダ使用状況	.121
待受EZアプリ起動時間	.121
待受EZアプリ設定	.121
EZアプリリセット(M463)	222

EZキー	29	テロップとウィンドウの表示を	-
EZ設定	.106	設定する10	8(
EZ設定確認		EZパスワード2	
一発ジャンプ設定	.106	EZムービー9	99
画像サイズ設定	.106	EZムービーポータルサイト	
タイトル表示設定	.106		99
タイムアウト設定	.106	再生	
添付データ再生設定	.106	ハイパーリンク10	00
バージョン情報	.106	Eメール6	35
ブラウザ履歴クリア設定	.106	au one メールへ自動保存 8	34
ページスクロール設定	.106	au one メールを確認 8	38
文字サイズ設定	.106	auのメルマガサービス設定… 8	35
EZナビ	.109	Cメール作成7	78
EZ助手席ナビ	.111	EZwebで接続7	78
EZナビウォーク	.110	Eメールアドレスの変更 8	34
EZナビ設定	.115	Eメール一覧画面72、7	73
EZナビメニュー	.109	Eメール設定8	31
GPS情報	.117	Eメール設定確認 8	31
安心ナビ	.112	Eメール内容表示画面73、7	76
位置確認メール	.112	Eメールヘッダ情報表示 8	35
いつでも位置確認	.112	microSDメモリカードへ保存	
エリア通知	.112		76
ケータイ探せて安心サービス	ス	URLコピー7	78
	.114	アイコン7	73
声de入力機能	.111	宛先 6	
災害時ナビ		宛先件数制限8	
地図ビューアー		アドレス詳細表示 69、75、7	77
地図フォルダ		アドレス変更送信 8	
ナビゲーションサイトを探す		アドレス変更・その他8	
		一覧表示7	
ナビパスワード		インフォボックス8	
EZナビ設定		上書き保存6	
GPS情報通知		エモーションメール表示21	
GPSメールURL		カンタン設定8	
ナビパスワード変更		検索7	
プライバシーフィルター		コピーして編集74、7	
EZニュースフラッシュ	.107	削除74、77、78、8	30

左山人,什么文信	02
差出人件名詳細	. 75
差出人名称	83
指定全受信	81
自動転送先	. 84
受信	. 70
受信·表示設定	81
受信ボックス	
受信履歴呼出65	79
初期設定	. 32
署名	. 83
新規作成	. 65
新規保存	. 68
新着メール問合せ	.71
全員へデコレーション返信	. 76
全員へ返信	. 76
全件保護解除	. 74
全受信	81
選択受信	. 74
選択保護/解除	.74
装飾データ削除	. 77
装飾表示	. 77
送信	. 65
送信·作成設定	. 82
送信ボックス	. 71
送信履歴個別削除/	
受信履歴個別削除	. 83
送信履歴呼出65	79
ソート	.74
その他の設定の確認	. 85
通常表示	
データフォルダへ保存	. 76
テキストメール切替	
デコレーション返信74	
デコレーションメール	
デコレーションメール切替	
デコレ&絵文字送信	

拟达/4、/ /	
添付自動受信82	
添付データ67、70)
添付/ラッピング 66	
テンプレート保存68、77	7
テンプレート読込68	3
電話番号コピー 78	3
内容確認	
なかよし登録80)
なかよしボックス 79	9
バックグラウンド受信82	2
発信78	3
ファイル情報表示 77	7
フォルダ移動75、77	7
フォルダ削除81	
フォルダ作成81	
フォルダ設定リセット78、80)
フォルダ内全件削除81	
フォルダ内全削除78、80)
フォルダ表示75、82	2
フォルダ名編集78、80、81	
振分登録79	9
プレビュー表示82	2
変換送信/未設定68	3
編集74、77	7
返信74、76	3
返信先アドレス 83	3 ,
返信メール引用83	分録
冒頭文83	3 7
保護/保護解除77	索引
本文コピー77	7 71
本文転送74、76	
迷惑メールフィルター85	5
メール再振分78	3
メール自動受信81	
メール受信方法 81	
文字サイズ変更 77	257

74 77

击二二士

	ラッピングメール66	5、70
	ラッピングメール表示	82
	ワンタッチ絵文字	69
	Eメール受信(M212)	210
	GLOBAL PASSPORT GSM	
	(グローバルパスポートGSM)	35
	ICレコーダー	181
	音声切り出し	181
	再生	181
	ジャンプ	181
	設定	181
	マイク感度	181
	録音	181
	割込防止設定	181
	LISMO	107
	microSDメモリカード	165
	DCF規格	168
	DP0Fプリント	170
	microSD使用状況	167
	microSDメニュー	167
	PCフォルダ	169
	インデックスプリント設定	171
	カメラフォルダ	168
	初期化	167
	スタンダードプリント設定	170
	セット	165
	データフォルダ(SD)	168
付録	取り外し	166
114K	パソコンで表示	171
索引	バックアップ	169
וכ	プリント設定削除	170
	本体へコピー/移動	
	メールフォルダ	
	microSDメモリカードスロット	
	Myボイスメモ	
258	再生	182

録音 OKキー	29 26 .223 .223 .223 .253 .253 .224 .216 .237 .237 .229 .237
あ	
- 0,	
アイコン	
アフターサービス	.243
アプリ/下キー	29
アラーム	.195
暗証番号	26
安心ケータイサポートプラス	243
安心ロックサービス	.220
イヤホン種類(M251)	
イヤホン設定(M25)	
ウェイクアップトーン(M243)	
	.213
上丰一	
エアベント	
英語ガイダンス(M716)	
エニーキーアンサー(M56)	
エモーションメール(M391)	
エモーションメールアイコン	0
73,91,	216
遠隔マナー解除(M59)	222
遠隔ロック(M414)	
水内 ローノ ノ (V サ サ /	. L I J

本体ロック解除	219
応答内容変更(M715)	128
オート着信(M253)	
オートパワーオフ(M63)	
オートパワーオン(M62)	
オートロック(M411)	218
オープン音(M245)	
オールリセット(M464)	
お気に入りリスト	
削除	
詳細	104
ショートカットキー	
新規登録	
赤外線送信	
並び替え	
フォルダ移動	
フォルダ作成	
編集	104
お知らせ受信(M213)	210
お知らせ通知(M262)	213
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー	213 40
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M252)	213 40 213
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M252) 音/バイブ/ランプ(M2)	213 40 213 209
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M252) 音/バイブ/ランブ(M2) オブション辞書(M514)	213 40 213 209 225
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M252) 音/バイブ/ランブ(M2) オプション辞書(M514) お留守番サービス	213 40 213 209 225 125
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M252) 音/バイブ/ランブ(M2) オブション辞書(M514) お留守番サービス お留守番着信	213 213 209 225 125
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M262) 音 / バイブ/ランブ(M2) オプション辞書(M514) お留守番サービス お留守番着信 音声コード	213 213 209 225 125 62
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M252) 音 / パイブ/ランブ(M2) オブション辞書(M514) お留守番片信 音声コード 音声清信(M211)	213213209225125153209
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M252) 音 / パイブ/ランブ(M2) オブション辞書(M514) お留守番サービス お留守番着信 音声コード 音声清信(M211) 音声認識	2134021320922512562153209183
お知らせ通知(M262)	2134021320922512562153209183
お知らせ通知(M262) お知らせメニュー 音出力先(M252) 音 / パイブ/ランブ(M2) オブション辞書(M514) お留守番サービス お留守番着信 音声コード 音声清信(M211) 音声認識	2134021320922512562153209183
お知らせ通知(M262)	213402132092512562153209183200
お知らせ通知(M262)	2134021320922562153209183182
お知らせ通知(M262)	21340213209225125153209183182200
お知らせ通知(M262)	2134021320922512562153209182200

カイト表示切替(M38) 外部接続端子カバー 外部接続端子部 外部接続端子用イヤホン変換 アダブタ01237 外部メモリ転送モード(M544)	30 30 .240
カウントダウンタイマー 顔文字(M513) 学習内容リセット(M465) 各種申込(M15) 拡大鏡 各部の名称と機能	197 225 222 208 153
カメラ29	,142
Eメール添付	
GPS情報	
GPS情報付加	
145、149	. 151
アイコン	
明るさ	
アフレコ	
オートフォーカス	
顔変形146	
画像補正	
壁紙へ登録 145、151	
画面の見かた	
組合せ撮影	
コントラスト	
再生(動画)	
彩度	
撮影サイズ設定	
撮影シーン	
撮影補助ライン	
撮影ライト29	
撮速メール	
自動でライト	
シャープネス	

	写真画質設定	.150
	写真撮影	.144
	写真設定149、	150
	写真フォルダ	
	写真プレビュー画面	.151
	写真編集145、151、	161
	写真モニター画面	.144
	シャッター音	.150
	消音/消音解除	.149
	セルフタイマー	.149
	全保存145、	151
	デコレーションメール添付.	.152
	テロップ	.151
	動画設定149、	
	動画フォルダ	.149
	動画プレビュー画面	.151
	動画編集	.151
	動画モニター画面	.147
	動画録画	.147
	特殊効果	.150
	特殊撮影設定	.148
	撮り直し145、	151
	バーコードリーダー	.149
	日付スタンプ150、	151
	フォルダ使用状況	.150
	フレーム	.149
	保存先設定	.149
	ホワイトバランス	
	マクロ	.150
	連写(写真)	.145
	録画モード設定	.149
	面にこんな表示が出たら	33
	ā表示(M3)	
II.	ゴメモリスト	
	画面メモ更新	.105
	削除	.105
	詳細 / 編集	105

全削除	105
カレンダー	191
休日設定192、	
シークレット一時設定	193
スケジュール一覧	192
タスクリスト一覧	192
誕生日一覧	192
登録件数確認	192
日付指定	192
表示切替	192
簡易アンテナE	237
簡易ライト29、	177
簡易留守メモ	
応答時間設定	179
応答メッセージ設定	179
オリジナル録音	179
簡易留守メモ設定	179
メモ再生	180
漢字チェック	200
かんたんモード30、	
キ-照明(M333)	
キー操作	
キー操作音(M242)	
聞こえアシスト	189
機能設定	
設定確認	207
機能リセット(M461)222、	247
機能利用制限(M42)	220
共通ACアダプタ01/02	
31,32,	237
共通DCアダプタ01237、	
切キー	
緊急地震速報	
緊急速報メール	93
緊急通報位置通知	
緊急用位置確認(M49)	224
グラフィックメモ	198

登録198
メニュー199
グラフィックメモ制限(M426)
221
クローズ音(M246)213
クローズ点灯(M263)213
ケータイアップデート(M55)229
圈外33
健康歩数計204
効果音(M24)213
候補内キー操作50、227
項目選択42
故障とお考えになる前に241
ىد
さ
サイドキーロック177
撮影ライト29
サブディスプレイ29、39、215
サブディスプレイ照明(M332)
215
シークレット(M427)221
市外局番メモリ(M532)228
時間/料金(M12)207
時間/料金/申込(M1)207
時刻が表示されなくなったら 33
自動時刻補正(M61)34、233
自動で壁紙214
自動でライト150
自動マナー設定178
充電30
充電開始/終了音(M244)213
充電端子29
充電ランプ29
周辺機器237
FO
受話音量56

受話部(レシーバー)	29
仕様	.253
照明(M33)	.215
証明書設定(M48)	.224
証明書表示(M481)	.224
ショッピング&オークション	.106
署名PINコード	27
すぐ文字設定	.190
スケジュール	
microSDヘコピー	.195
アラーム設定	.193
シークレット	
シークレット一時設定	.195
赤外線送信	
データフォルダヘコピー	.195
登録	
スケジュール制限(M425)	
ストップウォッチ	.196
ストラップ取り付け部	
スピーカー	
スマートソニックレシーバー	37
赤外線通信	.173
赤外線受信	.173
赤外線送信	.174
プロフィール送信	.174
赤外線ポート29.	173
セキュリティPINコード	27
節電起動時間(M314)	.215
操作ガイド(M#)	.236
送出確認設定(M482)	.224
送話口(マイク)	29

	タスクリスト	
	microSDヘコピー	195
	シークレット一時設定	195
	赤外線送信	
	チェック/チェック解除	194
	データフォルダヘコピー	
	登録	194
	表示内容変更	195
	単語登録(M511)	224
	着信オープン設定(M57)	232
	着信拒否(M43)	221
	着信転送サービス	130
	着信ランプ	29
	着信履歴	61
	一覧画面	61
	詳細画面	61
	メニュー	
	着信履歴/左キー	29
	通常モード	30
	通信環境確認(M541)	140
	通話音声メモ	180
	再生	180
	録音	180
	通話キー	
	通話中点灯(M261)	
	通話料金表示(M13)	
4-+	通話料金レート(M14)	
付 録	定型文(M512)	
4	データ再生音量(M241)	
索引	データ転送モード(M543)	
	データの選択/削除	
	期限切れ削除	
	削除	
	複数選択	
	データフォルダ	
	Eメール添付	
260	GPS情報117	158

microSDへコピー/移動	
159、	161
アフレコ(動画)159、	162
移動159、	160
オートプレイ	158
オートプレイ設定	163
音声切り出し(ICレコーダー)	
音量調整	
回転(写真)	161
画像効果(写真)	161
画像調整(写真)	
切り出し(写真)	
クオリティ変更	
再生/表示	
サイトへ接続	
削除43、	
サブフォルダ設定	
サムネイル表示設定…157、	
写真サイズ変更	159
写真編集159、	
ジャンプ	
詳細情報160、	
スタンプ(写真)	
赤外線送信	
全件削除	
タイトル編集	
データの種類とアイコン	155
データフォルダにコピー	164
テキスト入力(写真)	161
デコレーションメール作成	159
デコレーションメール添付	160
テロップ(動画) 159、	162
展開	
動画編集	
登録159、	
並び替え/検索	159

	フォルダ削除	.164	ŀ
	フォルダ作成	.164	ŀ
	フォルダ使用状況	.163	3
	フォルダ内全件削除	.163	S
	フォルダ名編集	.163	S
	フレーム(写真)	.161	
	リサイズ(写真)	.159	ł
	リスト表示	.157	,
電源	「スイッチ	29	þ
転送	停止	.132	2
電卓	<u> </u>	.200)
	割り勘計算	.200)
電池	リパック29、	.237	,
	交換	.238	5
	取り付け	.238	5
	取り外し		
電波	OFFモード(M52)	.227	,
電話	\$		
	P(ポーズ)	57	7
	応答保留	59)
	応答保留 簡易留守メモ応答	59 59	9
	応答保留 簡易留守メモ応答 国際電話	59 59 60	9
	応答保留 簡易留守メモ応答 国際電話 着信	59 59 60	9
	応答保留	59 59 60 .241 59	9
	応答保留	59 59 60 .241 59 59	9
	応答保留	59 60 60 .241 59 59	9 9 9
	応答保留	59 59 60 .241 59 59 58	9 9 9 8 7
	応答保留	59 59 60 .241 59 59 57	9 9 9 9 7
	応答保留	59 60 .241 59 59 58 57	9 9 9 8 8 8
	応答保留 簡易留守メモ応答 国際電話 着信 着信拒否 着信転送 着信表示 電話帳呼出 発信 発信 メニュー メニュー	59 60 59 59 59 57 57 58 57	9 9 9 8 7
	応答保留 簡易留守メモ応答 国際電話 着信 着信拒否 着信転送 電話帳呼出 発信 スライス 発信 スライス 大ニュー メニュー ワンタッチキー	59 59 59 59 59 58 57 58	9 9 9 7 9
	応答保留	59 59 59 59 59 57 57 58 57 29 51	9 9 9 8 7 9
	応答保留	59 59 59 59 59 57 58 57 58 57 58	9 9 9 8 7 9
電影	応答保留	59 59 60 .241 59 59 57 .241 58 57 29 51	9 9 9 5 8
電影	応答保留	59 60 .241 59 59 59 59 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	3 3 7 3 7 3 7 7
	応答保留	59 60 59 59 59 59 59 57 57 58 57 59 51 51 51 55	9 9 9 5 8 7 2

ダ削除	164
ダ作成	164
ダ使用状況	163
ダ内全件削除	163
ダ名編集	163
ム(写真)	161
ズ(写真)	159
表示	
チ	29
	132
	200
計算	200
	29、237
ナ	238
L	
ード(M52)	227
	56
ズ)	56 57
ズ)	59
留 守メモ応答	59 59
留 守メモ応答 話	59 59 60
留 守メモ応答 話	59 59 60 58、241
留 守メモ応答 話 香	59 59 60 58、241 59
留 守メモ応答 話 	59 60 58、241 59
留 守メモ応答 話 至 差 表	
留 守メモ応答 話 否 姜 呼出	
留 守メモ応答 括 香 姜 デ 呼出	
留 守メモ応答 話 芸 	
留 守メモ応答 話 	
留 守メモ応答 話 	
留 守メモ応答 話 	
留 守メモ応答 活 	
留 守メモ応答 活 	
留 守メモ応答 活 	

検索	53
シークレット	51
シークレット一時設定	54
住所	53
詳細画面	53
赤外線送信	174
電話帳設定	54
電話番号	53
登録	
メニュー	54
文字サイズ変更	
電話帳キー	29
電話帳ロック(M413)	218
時計(M6)	233
とじるとロック(M412)	218
` ′	

内蔵アンテナ部	
長持ちモード(M30)	
ナビパスワード20	6,113
なめらか通話	56
日本語ガイダンス(M717)	130
ニュースフラッシュ受信(M2)	15)
	212
入力設定(M516)	227
入力方式49	9,227
入力要否設定(M472)	223
ネットワークサービス	125
ノイズキャンセル(M28)	60
ノイズキャンセル用マイク	29

は

配色設定(M37)	216
バイリンガル機能(Set	Language)
(M36)	216
はっきり通話	37

発信者番号通知(M44)	135
発信履歴	61
一覧画面	61
詳細画面	61
メニュー	63
発信履歴/右キー	29
貼り付け一覧(M515)	227
番号通知リクエスト	135
ハンズフリー通話	56
光センサー	
光で操作ナビ(M34)	
ピクトインフォメーション(M	312)
40	,214
ピクト設定(M312)	214
ピクト時計(M64)	234
平型スイッチ付イヤホンマイク	7
237	7、241
平型ステレオイヤホンマイク	
237	7,241
フェイク着信	175
	175
フェイク着信 タイマー起動 フェイク通話	175 175 175
フェイク着信 タイマー起動 フェイク通話 プライバシー/制限(M4)	175 175 175 218
フェイク着信タイマー起動フェイク通話ブライバシー/制限(M4)ブラスキー	175 175 175 218
フェイク着信タイマー起動フェイク通話ブライバシー/制限(M4)ブラスキー	175 175 175 218 227
フェイク着信	175 175 175 218 29 227
フェイク着信タイマー起動フェイク通話ブライバシー/制限(M4)ブラスキー	175 175 175 218 29 227
フェイク着信	175175175218292726
フェイク着信	175175218292272663
フェイク着信	175175218292272663
フェイク着信	175175218292272663 1,17464
フェイク着信	1751752182926463 1, 1746464
フェイク着信	175175218292663 1, 1746464
フェイク着信	17517521829266364646443 0.22722
フェイク着信	175175175218292663 1, 174646443 3,22722
フェイク着信	175175175218292663 1, 174646443 3,227222222

歩数計	203
ま	
マイク	29
マイクOFF	56
マイナスキー	
毎日歩数通知	232
待受画面	38
待受画面(M311)	214
待ちうた設定(M23)	137
マナートーク	178
マナーモード	
オリジナルマナーモード	
サイレントマナーモード	177
自動マナー設定	178
通常マナーモード	
ドライブモード	
メインディスプレイ29、38	
メインディスプレイ照明(M33	31)
	215
メインメニュー	41
かんたんモード3	30,41
通常モード3	30,41
変更	42
メールキー	29
メール制限(M423)	221
メール送信確認(M265)	213
メール送信中(M264)	213
メール送信中画面(M313)	
メール返信時学習(M517)	227
メール保存設定(M50)	233
メモ帳	190
登録	190
メモ制限	190
メモリリセット(M462)	
222	252

文字サイズ(M35)	216
文字入力	
2タッチ入力	.46、47
英数カナ変換	46
絵文字	48
顔文字	48
かな入力	46
漢字変換	46
キー割り当て	44
記号	48
切り取り	48
区点コード	48
コピー	48
修正	47
署名	49
定型文	49
入力設定	.49,50
貼り付け	48
冒頭文	49
メニュー	48
予測変換	47
呼出	49
戻る/メモキー	29
ata.	
や	
ユーザー補助(M5)	224
ゆっくり通話	56
読み上げキー	
読み表示5	0.227
6	
ランプ(M26)	213
リセット(M46)	222
利用許諾契約	265
料金照会(M11)	

ルート認証局(M483)......224

留守伝言再生(M711)	128
留守番開始1(M712)	
留守番開始2(M713)	
留守番停止(M714)	
レシーバー	
レンズ部	
連続待受時間	
ロックNo	
ロックNo.変更(M45)	
わ	
17	
	133
割込通話開始(M741)	
割込通話開始(M741) 割込通話サービス	133
割込通話開始(M741) 割込通話サービス 割込通話停止(M742)	133 133
割込通話開始(M741) 割込通話サービス 割込通話停止(M742) ワンタッチ絵文字	133 133 69、89
割込通話開始(M741) 割込通話サービス 割込通話停止(M742) ワンタッチ絵文字 ワンタッチキー	133 133 69,89 29
割込通話開始(M741) 割込通話サービス 割込通話停止(M742) ワンタッチ絵文字 ワンタッチキー ワンタッチキー機能	133 133 69、89 200
割込通話開始(M741) 割込通話サービス 割込通話停止(M742) ワンタッチ絵文字 ワンタッチキー ワンタッチキー機能 相手登録	133 133 69、89 200 201
割込通話開始(M741) 割込通話サービス 割込通話停止(M742) りンタッチ絵文字 ワンタッチキー ワンタッチキー機能 相手登録 機能登録	133 133 69、89 29 201 202
割込通話開始(M741) 割込通話サービス 割込通話停止(M742) ワンタッチ絵文字 ワンタッチキー ワンタッチキー機能 相手登録 機能登録 登録機能起動	133
割込通話開始(M741) 割込通話サービス 割込通話停止(M742) りンタッチ絵文字 ワンタッチキー ワンタッチキー機能 相手登録 機能登録	13313329200201202203

付録/素引

目的から引く索引

インターネットにアクセスする
EZwebでアクセスする9
海外で利用する
グローバルバスポートGSMを利用する3
確認する
K012の主な仕様を確認する25
K012の電話番号を確認する6
microSDメモリカードについて確認する16
PINコードについて確認する2
アイコンの意味を確認する3
アフターサービスについて確認する24
安全上の注意事項を確認する1
各種暗証番号について確認する2
各部の名称を確認する2
充電のしかたを確認する3
スマートソニックレシーバーについて確認する3
プロフィールの内容を確認する6
防水/防塵の注意事項を確認する2
本書について確認する
待受画面の見かたを確認する
カメラで撮影する
大きなサイズの写真を撮影する14
写真を撮影する
動画を録画する14
連写で写真を撮影する

基本操作を覚える	
機能を設定する	
基本的なキー操作を覚える	42
待受画面から機能を起動する	
メインメニューから機能を起動する	
文字入力の方法を覚える	44
ゲームで遊ぶ	
EZアプリを探す	
困ったときは	
安心ロックを利用する	220
故障とお考えになる前に	241
迷惑電話を撃退する	137
ご利用の準備をする	
au ICカードを取り外す・取り付ける	35
Eメール・EZwebの初期設定をする	32
microSDメモリカードを初期化する	167
microSDメモリカードをセットする・取り外す	165、166
PIN1コードを変更する	
充電する	
電源を入れる/切る	
電池パックを取り外す・取り付ける	
ロックNo.を変更する	222
情報を調べる	
EZwebを利用する	97
EZニュースフラッシュを利用する	107
お天気を調べる	107
カレンダーを表示する	191

通話料や通信料の目安を調べる......101、207

乗り換えを調べる	110	海外から電話をかけてもらう	60
道を調べる		簡易留守メモで留守応答する	
— =		着信拒否する	
, in the state of		####################################	
設定をする		電話番号が通知されない電話を拒否する	
	105	電話を受ける	
グラームを設定する 機能を設定する		マナーモードを設定する	177
 周囲の音を聞きやすいように設定する		•	
周囲の目を固さ		電話をかける	
周信目でを定する		ー 海外へ電話をかける	
今数計で設定する 待受画面を変更する		海ボト電品をかける	
付文回回で友更する	214	通話中にマイクをOFFにする	
操作方法を調べる		超品中の相子の声を聞きやすくする	
		プーラ過信サービス(Facketwin)を利用する 電話帳から電話をかける	
au Q&A プラスを利用する		電話番号を通知して電話をかける	
auオンラインマニュアルを表示する		電話番号を通知しないで電話をかける	
操作方法を調べる	236	電話をかける	
データや情報を保護する		発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける	
		ハンズフリーで通話する	
microSDメモリカードにデータをバックアップする	169	ハンスフラ CMEEは 9 0	
データを交換する		登録する	
		受け取ったメールのアドレスを登録する	75
外部メモリ転送モードでパソコンと接続する		お気に入りリストに情報サイトを登録する	104
赤外線通信を使ってプロフィールを交換する		かかってきた電話の番号を登録する	63
赤外線通信を利用する	173	カレンダーにスケジュールを登録する	193
データを表示/再生する		データフォルダから他の機能に登録する	160
		電話帳に電話番号などを登録する	51
microSDメモリカード内のデータを表示する		W 470-711 MR 5-3	
簡易留守メモを再生する	180	非常時に備える	
データフォルダのデータを表示する			223
本(電子書籍)を電子ブックビューアで再生する	124	安心ナビを利用する	
高社と草山 フ		遠隔ロックを利用する	
電話を受ける		置き忘れたau電話の位置を検索する	
お留守番サービスで留守応答する	125	緊急速報メールを利用する	

災害時ナビを利用する	113
災害用伝言板サービスを利用する	101
着信があったように見せかける	
防犯ブザーを利用する	
ロックNo.を変更する	
ロックNO.を変更 9 る	222
メールを受け取る	
	90
Eメールを受け取る	
受信ボックスのCメールを確認する	
受信ボックスのEメールを確認する	
迷惑メールを受け取りたくない	85
メールを送る	
Cメールを送る	
Eメールを送る	65
送信ボックスのCメールを確認する	
送信ボックスのEメールを確認する	71
デコレーションメールを送る	67
添付データを送る	66
撮った写真をメールで送る	152

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■サービス内容

KDDI株式会社・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。 なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が 定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意 味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供するau通信サービスの提供を受けるためのEZweb対応端末又はAndroid端末のうち、弊社等が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。)から、弊社等が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することなどができるサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
 - ① 位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(但し、EZweb対応端末に限定されるものとし、以下「被検索端末」といいます。)の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)に対して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末の許可ユーザーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(EZweb対応端末又はAndroid端末を指し、以下「検索端末」といいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも手動で検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる機能。なお、検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、位置情報の検索動作を自動的に起動、継続する機能は、対応機種でのみご利用いただけます。
 - ② パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト「auポータル」を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用許可ユーザーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンからauポータルを経中して被検索端末の位置情報を検索する。

- ことができる機能。但し、本機能は、検索端末がEZweb対応端末である場合にのみご利用いただけます。
- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することにより、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間、月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「利用料」といいます。)を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社等にお支払いいただきます。
- 4. 利用料については、au約款に基づく通信料等の請求時に併せて請求いたします。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

■利用契約の締結等

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社等が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただきます。 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社等とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- る場合 (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞がある場合
- (4) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合
- 2. お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。 以下、同様とします。)は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード」といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社等が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下「パソコン用パスワード」といいます。)を設定していただき

ます。弊社等は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと弊社等に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社等はその責任を一切負いません。

- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
- 4. 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある 場合
- (2) 【注意事項·お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める 許諾が得られていないことが判明し、又はその虞がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除することを適当と判断するにつき特段の事由がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。
- 6. お客様が、検索端末をEZweb対応端末からAndroid端末に変更される場合において、Android端末で安心ナビいつでも位置確認を継続して利用していただく場合には、特段の手続きは不要です。なお、EZweb対応端末上で利用契約を解約されてしまった場合には、Android端末上で、再度安心ナビいつでも位置確認の利用申し込み及び各種設定をし直す必要があります。

■ 知的財産権/個人情報

- 1. お客様は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 弊社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社 等若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 2. 弊社等は、弊社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■注意事項・お客様の義務

- 1. お客様は、弊社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末 の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得るこ と。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫な ど不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検 索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者 から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得 した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を 確認する目的以外で利用しないこと。
- (7) 検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。
- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部 を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと。

- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合(バッテリー切れを含みます。)。
- (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (5) 被検索端末がAndroid端末である場合。
- (6) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。
- (7) お客様が当社の発行するau IDの利用を制限若しくは禁止された場合、又は 当社がau ID会員の登録を抹消した場合。

■サービスの中止及び中断

1. 弊社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他の やむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。 その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、こ の限りではありません。

■免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社等の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社等は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■通信料

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。) は、お客様が負担するものとします。

■変更

1. 弊社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

一以 上一

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用許諾契約をお読み下さい。(必須)

■利用許諾契約

お客さまがKDD株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する[EZ助手席ナビ](以下「本アブリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ対応端 末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アブリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに教分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の 責任を負いません。
- (10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社くお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する[EZナビウォーク』(以下「本プリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端 末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アブリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 ト-

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご使用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDD株式会社くお問い合わせ先:au 電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アブリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客様がこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずわき辞できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリゲーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ対応端 未機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アブリケーションを当社に 無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アブリケーションに関する当社及び本アブリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、お客様に対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客様は、本アプリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、 Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容について十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一

切の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。

- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 解決しない場合には「東京地方裁判所 | 又は「東京簡易裁判所 | を専属の管轄 裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお 有効に存続します。

-以 F-

じぶん通帳 利用規約

第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳」(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウン ロードされたEZアプリ「じぶん通帳(アプリ) | (以下「本アプリ | という)を使用し てケータイバンキングによる当行所定のバンキングサービスをご利用いただける サービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の機種(以下 「指定機種」という)に限られます。

第2条 規約への同意

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウン ロードもできません。

第3条 ご利用条件

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限 り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定の[au情 報リンクサービスご利用規約 |に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかか る契約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込 方法等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認 ください。
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものと します。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。
- (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。
- (4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信 していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるF7 番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「じぶん銀行取引 規約第9条第1項 | および 「au情報リンクサービスご利用規約第10条 | に規定する 「本人確認」とみなされます。

第5条 暗証番号等の管理

お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた 場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの 情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十 分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重 に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

第6条 アプリの権利帰属等

- 1. 本アプリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、 本サービスの利用に限り、本アプリをで使用いただけます。当行から請求が あった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アプリを削除するものと します。また、当行は、お客さまによる本アプリおよび本サービスによりお客さ まの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリ バースエンジニアリング等を禁止します。
- 2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも 適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロー 260

ドした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負い ません。

第7条 免責事項

- 1. 本サービスのご利用に関して、本アブリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬-逸脱、取引依頼の不能など)、携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サー ビスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益につい て、当行に故意または重大な過失がある場合を除き、当行は一切その責任を負 いません。
- 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、 これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
- (1) 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事由が生じた場合。
- (2) 当行または、KDDI株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称して、「KDDI」という)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信回線またはコンピュータ等に障害が生じた場合。
- (3) 当行以外の第三者の責に帰すべき事由による場合。

第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更 日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以 酸比変更後の内容により助扱うものとします。

第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

- 1. 本サービスの利用および本アブリのダウンロードには別途通信料がかかり、お客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アブリが正常に動作しないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アブリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- 2. お使いの携帯電話を変更する場合等において、本アブリおよび登録情報等を他の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本アブリを必ず削除してください。
- 3. 本アブリにより携帯電話に記録された情報は本アブリを削除した場合は消去されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合には、情報は引継がれませんのでご注意ください。
- 4. 本アプリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウンロードいただく必要があります。
- 5. ご利用の携帯電話を盗難・紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さまセンター(電話番号:0120-926-111または、03-6311-8003)へ連絡するとともにお客さまセンター(電話番号:0077-7-113)へも連絡し回線停止のお手続きを行ってください。

第10条 本サービスの中止

次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。

(1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基づき当行が取得した携帯電話情報のうちEZ番号が変更された場合

- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終了した場合
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普通預金口座が解約された場合

第11条 規約の進用

- 1. 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規約・振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。
- 2. 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。

第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、info@au-run.jp> (以下「当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用する ためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当 たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、本アブリケーションがブリインストールされた又はお客様がダウンロードを行ったEZアブリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当社に無断で転載、複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アブリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アブリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アブリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく掲書についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 トー

EZニュースフラッシュ 利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アブリ」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から1572(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュースフラッシュ」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本アブリは、EZアブリ対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アブリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アプリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属します。
- (4) お客さまは、本アブリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。(8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利▽は義務も第三者に移
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移 転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社 連絡先:au電話から157|(以下「当社」といいます)が提供する『地図ビューアー』(以下「本アブリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アブリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信 料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アブリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアブリ対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡 することはできません。
- (9) 本アブリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上 限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な 過失に基づく掲書については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争い

が生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解 決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁 判所とします。

健康歩数計 利用規約

ご利用の前に必ず利用規約をお読みください。(必須)

- お客さまが京セラ株式会社<お問い合わせ先:京セラお客様相談室0120-500-349(以下「当社」といいます)が提供する「健康歩数計」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用規約の内容を承諾していただきます。
- (1) 本アプリケーションに関する著作権(編集著作権等を含む)等の知的財産に 関する一切の権利は、当社及びそのライセンサーに帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを本アプリケーションがプリセットされた au端末機器上でのみお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーション を当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送等してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 当社は、お客さまが本利用規約に違反した場合、本利用規約を解除することができるものとし、当該解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (5) 当社は、本アプリケーション及び本利用規約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (6) お客さまは、本利用規約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (7) 当社は、本アプリケーションの品質・機能がお客さまの特定の使用目的に適合することを保証するものではなく、本アプリケーション使用の適否はお客さまの責任とします。
- (8) お客さまが本アプリケーション及びその使用に関連して損害を被った場合でも、当社は一切賠償責任を負いません。
- (9) 本アブリケーションに含まれるウォーキング成果情報は、2008年9月25日発刊の「知識ゼロからのウォーキング入門」(©2012幻冬舎 ©2012小出義雄)掲載の情報に基づきまとめたものですが、その情報の完全性、正確性などについて、何らの保証責任も負いません。
- (10)人それぞれに体質の違い、生活習慣の違いがあり、同じことを実行しても、効果には個人差があります。本アプリケーションの情報を参考に、自分のウォーキングスタイルに適用する場合は、お客様個人の責任において実行してください。当社はお客さまの健康状態について、一切の責任を負いません。
- (11)本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI株式会社及び沖縄セルラー電話株式会社は一切の責任を負いません。
- (12)本アプリケーション又は本利用規約に関してお客さまとの間で疑義又は紛争が生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄

裁判所とします。

一以上一

ケータイ探せて安心サービス 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDD株式会社 [連絡先: au携帯電話から157 (以下「当社」といいます) が提供する『ケータイ探せて安心サービス』(以下「本アプリケーション」といいます) を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アブリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ対応端末機器から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ対応端末機器からお客さまの位置情報を 取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ対応端 未機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アブリケーションを当社 に無断で転載、複製、修正、蓄積又は転送してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

電子ブックビューア利用規約

ご利用の前に必ず利用規約をお読みください。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社、シャーブ株式会社 |連絡先: sstbooks-e@sst.ne.jp| (以下|当社|といいます) が提供する 「電子ブックビューア」 (以下「本アブリケーション」といいます) を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションは、当社による電子書籍コンテンツサービスのために、 EZアブリ対応端末機器から、データフォルダのファイルを取得し、インター ネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、シャープ株式会社に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端 末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社ら及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI及び沖縄セルラー電話は一切の責任を負いません。
- (13)本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

知的財産権について

■商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。







iWnn





NetFront®

BREW[®]及びBREW[®]に関連する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標です。

 $\mathsf{BREW}^{\!\scriptscriptstyle \otimes}$ and BREW logo are registered trademarks of Qualcomm Incorporated.

Myriad Group、Myriad Groupのロゴ、およびMyriad Groupで始まる用語群はすべてMyriad Groupの商標です。その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Myriad Group, the Myriad Group logo and the family of terms carrying the "Myriad Group" prefix are trademarks of Myriad Group AG. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners.

Copyright @ 2001-2011 Myriad Group AG. All Rights Reserved.

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

本製品はアウトラインフォントとして株式会社モリサワのKeiType(書体としては新ゴR)を採用しています。KeiType、新ゴは株式会社モリサワの登録商標です。

日本語変換はオムロンソフトウェア(株)のiWnnを使用しています。 iWnnはオムロン株式会社の登録商標です。

"iWnn" OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2007 All Rights Reserved.

本製品は、株式会社ACCESSのNetFront M-IMAP Client, NetFront Sync Clientを搭載しています。

ACCESS、ACCESSロゴ、NetFrontは、日本国、米国、およびその他の国における株式会社ACCESSの登録商標または商標です。

© 2008 ACCESS CO., LTD. All rights reserved

「microSDJ、「microSDHC」はSD-3C,LLCの商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright® 2010 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

Microsoft®、Windows®およびWindows®XP/Windows Vista®/Windows® 7は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

QRコード®は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

本製品はJAVIS(日本視覚障がい情報普及支援協会)開発の音声コードに対応しています。

待受画面等で表示される2010年から2020年までの六曜の情報は、株式会社恒 星社厚生閣「新こよみ便利帳」より引用しています。

待受画面等で表示される日本の伝統色は、WEB色見本 原色大辞典(http://www.colordic.org/)より引用しております。

本製品の音声読み上げ機能には、株式会社アニモの音声合成ライブラリ 「FineSpeech Ver.2」を使用しています。

「FineSpeech」は、富士通株式会社の登録商標です。

搭載されている詳細読み辞書(JIS第一水準、第二水準)は、株式会社スカイフィッシュ、並びに、数藤康雄氏、寺島彰氏(浦和大学)が作成された辞書が基になっています。

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE MPEG-4 VISUAL PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NON-COMMERCIAL USE OF A CONSUMER FOR (i) ENCODING VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE MPEG-4 VISUAL STANDARD ("MPEG-4 VIDEO") AND/OR (ii) DECODING MPEG-4 VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NONCOMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED BY MPEG LA TO PROVIDE MPEG-4 VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION INCLUDING THAT RELATING TO PROMOTIONAL, INTERNAL AND COMMERCIAL USES AND LICENSING MAY BE OBTAINED FROM

MPEG LA, LLC. SEE HTTP://WWW.MPEGLA.COM.

本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

This software is based on the work of the Independent JPEG Group.

本製品には、絵文字画像として株式会社NTTドコモから利用許諾を受けた絵文字が含まれています。

「マナートーク」「撮速メール」「すぐ文字」「ピクトインフォメーション」「エモーションメール」「健康歩数計」「毎日歩数通知」「自動で壁紙」は京セラ株式会社の登録商標です。

その他社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

このマニュアルで説明されている携帯電話にインストールされているソフトウェアについては、お客様に使用権が許諾されています。本ソフトウェアのご使用に際しては、以下の点に注意ください。

- (a) ソフトウェアのソースコードの全部または一部について、複製、頒布、改変、解析、リバースエンジニアリングまたは導出をおこなってはなりません。
- (b) 法律や規則に違反して、ソフトウェアの全部または一部を輸出してはなりません。
- (c) ソフトウェアの商品性、特定目的への適合性、第三者知的財産権の不侵害などの黙示の保証を行うものではありません。

■ 輸出管理規制

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受ける場合があります。また米国政府機関が定める米国輸出規制(Export Administration Regulations、およびその他の関連法令)、その他の国の法令等の適用を受ける場合があります。本製品および付属品を直接的、または間接的とを問わず輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省、その他関係機関へお問い合わせください。

EZナビ「声de入力」話しかたパターン

1.EZナビウォーク「声で乗換案内」話しかたパターン

(1)現在日時で検索する場合

現在日時で乗換検索をします。 時間とアチッンは省略可能です(時間のみの省略はできません)。時間とアクションの両方を省略すると、出発駅から到着駅まで現在日時に出発する条件で乗換検索をします。

	出発駅·到着駅	時間	アクション
j j	出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今 今から すぐに すぐに 今すぐに 今すぐに これから 今日これから	[出発] 発 到着 [着]

[]:省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで」「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発」など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれ ぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を 省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅·到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 〜月[の]〜日[の] 今月[の]〜日 来月[の]〜日 再来月[の]〜日	「年前 明(0)] を (中後 明(0)] を (力) までに (し) は (力) までに (し) は (力) までに (し) は (利) に (項) は (力) までに (し) までに (力) まで (力) までに (力) まで (力) もで (力) も (力) も (力) も (力) も (力) も (力) も (力) も (力) も (力) も	出発見
		〜分後 〜時間後 [に] 〜時間30分後 [の] 〜時間半後	

[]:省略可能 ※1 時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

(3) 始発電車/最終電車を検 索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

出発駅·到着駅	日にち	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日 今月[の]~日 来月[の]~日 再来月[の]~日	始発 終電 最終
	F 7 - 49	me TA

[]:省略可能

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

2.EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかた パターン

(1)住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

※ 都適府県名から番地まで通して発声できまず(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。※ 市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)

(2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

※正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))

※所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

①飯田橋のコンビニ ②飯田橋にあるコンビニ ③飯田橋 コンビニ

(4) 駅/空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

- ※路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

※本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

文字入力の詳細情報

■記号(全角/半角)一覧

入力できる記号(全角)一覧(表示順)

空白(スインース)		٥	,			:	;	?	!	*	۰	-	,	••	^			\	ヾ	7
7,	"	소	Þ	ø	0	_	_	-	/		~				• •	"	,	"	,,	(
)	()	[]	{	}	(\rangle	«	>>	Γ	J	ſ]	[1	+	_	±	X
÷	=	#	<	>	≦	≥	∞		\$	우	٥	1	"	$^{\circ}$	¥	\$	¢	£	%	#
&	ж	@	§	☆	*	0		0	\Diamond	♦			Δ		∇	▼	*	₹	\rightarrow	←
1	\downarrow	=	\in	€	\subseteq	\supseteq	\subset	\supset	U	\cap	Λ	٧	_	\Rightarrow	\Leftrightarrow	\forall	∃	_	丄	$\widehat{}$
д	∇	\equiv	≒	«	>>	$\sqrt{}$	တ	∞	••	S	SS	Å	‰	#	b	♪	#	++	¶	\bigcirc
わ	ゐ	⊗	ヮ	丰	ヱ	ヴ	力	ケ	Α	В	Γ	Δ	Ε	Ζ	Н	Θ	1	Κ	Λ	М
N	Ξ	0	П	Р	Σ	Т	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω	α	β	γ	δ	3	ζ	η	θ	L
К	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	Α	Б	В	Γ	Д	Ε
Ë	Ж	3	И	Й	К	Л	M	Н	0	П	Р	С	Т	У	Φ	Χ	Ц	Ч	Ш	Щ
Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	а	б	В	Г	Д	е	ë	ж	3	И	й	К	Л	М	Н
0	п	р	С	Т	У	ф	х	Ц	Ч	Ш	Щ	ъ	ы	Ь	Э	ю	Я	_		Г
		∟	\vdash	\neg	+	上	+	_	П	г	٦	_	L	H	$\overline{}$	Н	ㅗ	+	F	$\overline{}$
\exists	H	+	F	\top	\exists	工	+	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9	10	11)	12	13)
14)	15)	16	17)	18)	19	20	Ι	II	\coprod	IV	V	VI	VII	VIII	ΙX	Х	اِ	*_	セン チ	メー
グラム	トン	アール	ヘクタール	リットル	ワット	꺍	ドル	セント	パー セント	ミリバール	ペ <u>-</u>	mm	cm	km	mg	kg	СС	mỉ	嘁	"
"	No.	K.K.	TEL	Œ	(ⓑ	倢	((株)	(有)	(代)	躺	炡	翢	ş	Ĺ	Δ			

入力できる記号(半角)一覧(表示順)

	@	-	_	/	:	!	?	~	()	×	#	+	,	^	;	<	=	>	\$
¥	%	&	[]	,	`	{		}	"	۰	Γ	J			-	"	۰	空白 (スパース)	

■ 絵文字一覧

入力できる絵文字一覧(表示順)



フ	Ä	Y	#		J	À	B	敚	40
アッ	19	29,4	6,	9	r.	¥	φ		
アッション	~	7	Î	00	\odot		Q.	₩	<u>-</u> jk
プ	秀	a c	3	.1	Ŕ	√	2000	⊘ =	***
遊	湔	db	2	3	\mathcal{K}	18 C	Ŋ,	≈	
び	777	\mathbb{Z}							
乗	<u>F</u>	4		₽	4	10			2
物建	M	<u> </u>	Æ	4	D				Ê
独物	È	Ĥ	Ĥ		煀	◬	₫	M	9
地	M		8	À	<u>GS</u>	<u>cvs</u>	<u>ATM</u>	BK	P
図	A	İ	占						
	=	Œ		· 💿	Ŷ	(땡	①	B
道	(무		X	0		<u> </u>	<u>:Q</u>	ÓΥ
具	\otimes	X		W	¥	(1)	۹	Ţ	A
	4			Ě		9	•	Ø	S.
	J	Ĵ	Ť	1	-	→	7	7	7
= 7	2	$\stackrel{\leftrightarrow}{\sim}$	1	0	\circ	X	3	9	(18)
記	₩)	(得)	割	満	空	指	営	NEW	UP!
号	COOL	*	0	888 A	Ų			200	*
	::: 	Á	•		*	<u> </u>		\bowtie	*4
	Hill		OFF	≱∎	$\stackrel{\vee}{\boxtimes}$	FAX			

- 実際の表示と多少異なります。
 - 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ●他社の携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、以下のホームページでご案内しております。
- パソコンから→ http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html
 ※ サイト内の「絵文字対応表 | を選択すると対応表の確認ができます。

[※]入力できる記号は実際の表示と多少異なります。

■ デコレーション絵文字一覧

お買い上げ時に用意されているデコレーション絵文字一覧





- ●お買い上げ時には、テーダノオルダのドメール装飾」ノオルダ内のサブフォルダにデコレーション絵文字が203種類用意されています。 「メモリリセット(M462)「オールリセット(M464)」を行うと、デコレーション絵文字はすべて削除されます。
- ●EZwebでダウンロードするなどしたデコレーション絵文字も一覧に表示 されます。

■顔文字一覧

カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容	カテゴリ	内 容
笑い	o(^ - ^)o	汗	(・_・)エッ?	挨拶	m()m	その他	()zzZ
	(^O^)		(•_•;)		(^人^;)		(?_?)
	(^o^)/		(^_^;)		(^ _ ^)∠ ☆PAN !		()y-~~~
	(*^_^*)		(-,-;)		(; _ ;)/~~		☆ ^(>。≪)
	(^_^)v		f_î;		(^O^)/~~see you!		(ρ. -)ネムイ
	(̄ー+ ゙)ニヤリ		(^, ^;)		(^_^) / □ ☆ □ \(^_^)		(")σ
	(o~-')b		(-o-;)		ドモ\(^_^)(^_^)/		L(•o•)]
	(*^m^*) ムフッ		(•ω•;)(;•ω•)		(^_^)人(^_^)		ヹ ('�')
	(≧ω≦)b		σ(^�^;)。。。		(^ 3 ^)-☆Chu!!		(p_;)\(^^)
	(^-^)g"		¬ (' ~ `;) ┌		OOo。.(T¬T)/~~		♪ へ(^o^へ)(ノ^o^)ノ ♪
泣き	(T_T)	怒り	(`^´)	驚き	(-o-;)		
	(ToT)		(#)		(*_*)		
	(>_<)		(-"-;)		(¯O¯;)		
	(;_;)		(`o´)		∖ (⊚₀⊚)/		
	(∋_∈)		(`ε´)		w(☆o⊚)w		
	· · · · (>_<) · · · .		< <o(>_<)o>></o(>		(ΘοΘ;)		
	(><.)		(*`θ´*)		(° д° ;;)		
	(/ <u>_</u> < ₀)		o(`へ')O☆パンチ!		ヽ(・_・;)ノ		
	(;O;),		\(`O´θ / キック!		(•0•)		
	(/_;),		(ノーo-)ノ 十		(; Д)		

[※] 入力できる顔文字は実際の表示と多少異なります。 ●登録されている顔文字は編集できます。▶「顔文字(M513)」

■定型文一覧

カテゴリ	No.	内容	לבלל	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容
	00	TEL(自局電話番号)		02	お疲れ様です		06	どこにいるの?		00	いつもお世話になっております。
1	01	お客さまのK012のメール		03	お久しぶりです	伝言	07	遅れます		01	至急電話ください。
1	UI	アドレス(マイアドレス)		04	こんにちは	言	80	すぐ行きます		02	申し訳ありません。
Ι,	02	@ezweb.ne.jp	挨	05	こんばんは		09	迎えに来て!	ビ	03	よろしくお願いいたします。
15	03	http://www.	拶	06	おやすみなさい		00	Thank you!	ジ	04	後ほどご連絡いたします。
9	04	.ne.jp		07	Happy birthday!		01	ありがとう	ネス	05	変更します。
\	05	.co.jp		80	HAPPY NEW YEAR!		02	ごめんなさい	^	06	中止します。
ーツ	06	.com		09	Merry Christmas!		03	OK!		07	延期します。
Ι΄.	07	.or.jp		00	連絡ください	返事	04	NG!		80	承認します。
	08	.ac.jp		01	携帯に電話して	事	05	元気?		09	確認願います。
l	09	http://ezweb.kyocera.	伝	02	メッセージください		06	了解!			
	09	co.jp/	伝言	03	メールして		07	大丈夫!			
挨拶	00	ありがとうございました		04	あとで電話するね		08	もう少し待ってて!			
拶	01	おはようございます		05	またメールするね		09	今、電話できない			

[●]カテゴリ[インターネット]の00には、お手持ちのK012の電話番号が表示されます。

[●]カテゴリ「インターネット」の01には、EZwebのEメールアドレスを取得するとEメールアドレス(マイアドレス)が表示されます。

[●]カテゴリ「インターネット」の00、01、02以外の定型文は編集できます。▶「定型文(M512)」

k+	4桁目 4桁目
区点コード表	1~3個 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1~3個 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
	137 甲 市 声 命 ㈱ 侑 代 駘 柾 劂 189 恢 懐 戒 拐 改
4桁目 4桁目	138 ≒ ≡ ∫ ∮ Σ √ ⊥ ∠ ∟ ⊿ 190 魁 晦 械 海 灰 界 皆 絵 芥
1~3相 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1~3相 0 1 2 3 4 5 6 7 8	
	あ 192 慨 概 涯 碍 蓋 街 該 鎧 骸 浬
010 M : ; ? 050	
011 ! * * *	口 161 葵 茜 穐 悪 握 渥 旭 葦 芦 鯵 194 拡 撹 格 核 殼 獲 確 穫 覚 角
012 ヾ ゝ ゞ 〃 仝 々 ゞ 〇 - - 052 ゴ サ ザ シ ジ ス ズ セ ゼ	
013 - / \ ~ ' ' 053	デ 163 點 或 粟 袷 安 庵 按 暗 案 闇 196 顎 掛 笠 樫 橿 梶 鰍 潟 割 喝
013 - / \ ~	八 164 鞍 杏
	ホ い 198 叶 椛 樺 勒 株 兜 竃 蒲 釜 鎌
$016 + - \pm \times \div = \neq < > \le 056 \text{ if } \text{if } \text{v} \ge \triangle \times \pm \text{v} \text{ t}$	
	ワ 165 威 尉 惟 意 慰 易 椅 為 畏 異 200
018 \$ ¢ £ % # & * @ § ☆ 058 ヰ ヱ ヲ ン ヴ ヵ ヶ 019 ★ ○ ● ◎ ◇	167 井亥域育郁碳一壳溢浼 202 幹患感愕憾搀敢柑桓棺
	107 开 炙 鸡 月 郁 城 一 它 温 远 202 軒 忠 怒 頂 悠 换 取 伯 色 信 168 稲 茨 芋 鰯 允 印 咽 員 因 姻 203 款 歓 汗 漢 潤 潅 環 甘 監 看
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
$021 \rightarrow 01 \rightarrow 01 \rightarrow 0$ $001 \rightarrow 01 \rightarrow 0$ $001 \rightarrow 01 \rightarrow 0$ $002 \rightarrow 01 \rightarrow 0$ $002 \rightarrow 01 \rightarrow 0$	
$024 \qquad \land \lor \neg \Rightarrow \Leftrightarrow \forall \exists \qquad 064 \theta \iota \kappa \lambda \mu \nu \xi o \pi$	
$026 \ \angle \ \bot \ \bigcirc \ \partial \ \nabla \ \equiv \ \dot{=} \ \ll \ \gg \sqrt{}$	171 迂雨卯鵜親丑碓臼渦嘘 172 唄 欝 蔚 鰻 姥 厩 浦 瓜 閩 噂 207 企 伎 危 喜 器
027 ∽ ∝ ∵ ∫ ∬ 070 АБВГДЕЁ Ж 028 Å ‰ # ♭ ♪ † ‡ ¶ 071 ИЙКЛМНОПР	
073 b 3 lo 8	174 曳 栄 永 泳 洩 瑛 盈 穎 葲 英 211 紀 徽 規 記 貴 起 軌 輝 飢 騎
031 0 1 2 3 074	a 175 衛詠鋭液疫益駅悦謁越 212 鬼亀偽儀妓宜戯技擬欺
032 4 5 6 7 8 9 075 б в г д е ё ж з и	ŭ 176 閱 榎 厭 円 園 堰 奄 宴 延 怨 213 犠 疑 祇 義 蟻 誼 議 掬 菊 鞠
033 — A B C D E F G 076 клмнопост	y 177 掩 援 沿 演 炎 焰 煙 蒸 猿 縁 214 吉 吃 喫 桔 橘 詰 砧 杵 黍 却
034 H I J K L M N O P Q 077 ф х ц ч ш ш ъ ы ь	3 178 艷苑薗遠鉛鴛塩 215 客脚虐逆丘久仇休及吸
035 R S T U V W X Y Z 078 ю я	3 1/0 显光 圆 速 町 鳥 塩 216 宮 弓 急 救 朽 求 汲 泣 灸 球
036 a b c d e	178 於 汚 甥 217 究 窮 笈 級 糾 給 旧 牛 去 居
037 f g h i i k l m n o 080 - l	179 凹央奥往応 218 巨拒拠 拳渠 虚許距鋸漁
038 p a r s t u v w x v 081 ± + - - ¬ ¬ Ь Ь	一 180 押 旺 横 欧 殴 王 翁 襖 鴬 219 禦 魚 亨 享 京
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
039 2 082 1 - +	182 牡 乙 俺 卸 恩 温 穏 音 221 卿 叫 喬 境 峡 強 彊 怯 恐 恭
041 おかがきぎくぐけげこ	か 222 挟 教 橋 況 狂 狭 矯 胸 脅 興
042 ごさざしじすずせぜそ 130 ①②③4 ⑤⑥⑦⑧	
043 ぞただちぢっつづてで 131 ⑩ ⑪ ⑫ ⑱ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱	
044	IX 184 家寡科暇果架歌河火珂225 巾錦斤欣欽琴禁禽筋緊
045 ひびびふぶぶへべべほ 133 X も ま だ だ で た だ た だ た だ た だ た だ た だ た だ た だ た	34 185 禍 禾 稼 箇 花 苛 茄 荷 華 菓 226 芹 菌 衿 襟 謹 近 金 吟 銀
O46 ぼ ぽ ま み む め も ゃ や ゅ 134 紀 ?	
047 b	187 我 牙 画 臥 芽 蛾 賀 雅 餓 駕 226 九
048 あゑをん 136 戦 ** No. KK. Tel	
130 TK NU NU IEL	。 100 /1 A A E M M M M M M M M M M M M M M M M M

					4桁	3										4桁	i目										4桁	間										4桁	目				
1~3桁目	0	1	2	3	4 !	5	6 .	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
228	駒	具	愚	虞	喰 3	È í	偶	寓	遇	隅	265	災	采	犀	砕	砦	祭	斎	細	菜	裁	306	詳	象	賞	選	鉦	鍾	鐘	障	鞘	上						t	È				
229	串	櫛	釧	屑	屈						266	載	際	剤	在	材	罪	財	冴	坂	阪	307	丈	丞	乗	冗	剰	城	場	壌	嬢	常	343	他	多	太	汰	詑	唾	堕	妥	惰	打
230		掘	窟	沓	靴	Ħ :	窪 月	熊	隈	粂	267	堺	榊	肴	咲	崎	埼	碕	鷺	作	削	308	情	擾	条	杖	浄	状	畳	穣	蒸	譲	344	柁	舵	楕	陀	駄	騨	体	堆	対	耐
231	栗	繰	桑	鍬	勲	9	薫	jii	群	軍	268	咋	搾	昨	朔	柵	窄	策	索	錯	桜	309	醸	錠	嘱	埴	飾						345	岱	帯	待	怠	態	戴	替	泰	滞	胎
232	郡										269	鮭	笹	匙	₩	刷						310		拭	植	殖	燭	織	職	色	触	食	346	腿	苔	袋	貸	退	逮	隊	黛	鯛	代
					け						270		察	拶	撮	擦	札	殺	薩	雑	皐	311	蝕	唇	尻	伸	信	侵	唇	娠	寝	審	347	台	大	第	醍	題	鷹	滝	瀧	卓	啄
232		卦	袈	祁	係(頁 :	刑	元	啓	圭	271	鯖	捌	錆	鮫	\blacksquare	晒	Ξ	傘	参	山	312	心	慎	振	新	晋	森	榛	浸	深	申	348	宅	托	択	拓	沢	濯	琢	託	鐸	濁
233	珪	型	契	形	径具	恵	慶		憩	掲	272	惨	撒	散	桟	燦	珊	産	算	纂	蚕	313	疹	真	神	秦	紳	臣	芯	薪	親	診	349	諾	茸	凧	蛸	只					
234	携	敬	景	桂	渓	<u> </u>	稽	系	経	継	273	讃	賛	酸	餐	斬	暫	残				314	身	辛	進	針	震	人	仁	刃	塵	壬	350		미	但	達	辰	奪	脱	巽	竪	辿
235	繋	霍	茎	荊	蛍	†	詣 1		軽	頚						l	,					315	尋	甚	尽	腎	訊	迅	陣	靭			351	棚	谷	狸	鱈	樽	誰	丹	単	嘆	坦
236	鶏	芸	迎	鯨	劇草	戈	撃	敫	隙	桁	273								仕	仔	伺						3	す					352	担	探	旦	歎	淡	湛	炭	短	端	箪
237	傑	欠	決	潔	穴系	吉	m i	決	月	件	274	使	刺	司	史	嗣	匹	\pm	始	姉	姿	315									笥	諏	353	綻	耽	胆	蛋	誕	鍛	寸	壇	弾	断
238	倹	倦	健	兼	券;	刨	喧 [巻	堅	嫌	275	子	屍	市	師	志	思	指	支	孜	斯	316	須	酢	义	厨	逗	吹	垂	帥	推	水	354	暖	檀	段	男	談					
239	建	憲	懸	拳	捲						276	施	旨	枝	止	死	氏	獅	祉	私	糸	317	炊	睡	粋	翠	衰	遂	酔	錐	錘	随						ţ	5				
240		検	権	牽	犬 i	试 :	研	現	絹	県	277	紙	紫	肢	脂	至	視	詞	詩	試	誌	318	瑞	髄	崇	嵩	数	枢	趨	雛	据	杉	354						値	知	地	弛	恥
241	肩	見	謙	賢	軒ì		鍵目	険	顕	験	278	諮	資	賜	雌	餇	歯	事	似	侍	児	319	椙	菅	頗	雀	裾						355	智	池	痴	稚	置	致	蜘	遅	馳	築
242	鹸	元	原	厳	幻	玄	減	原	玄	現	279	字	寺	慈	持	時						320		澄	摺	寸							356	畜	竹	筑	蓄	逐	秩	窒	茶	嫡	着
243	絃	舷	言	諺	限						280		次	滋	治	爾	璽	痔	磁	示	而						t	브					357	中	仲	宙	忠	抽	昼	柱	注	虫	衷
					Z						281	耳	自	蒔	辞	汐	鹿	式	識	鴫	**	320					世	瀬	畝	是	凄	制	358	註	酎	鋳	駐	樗	瀦	猪	苧	著	貯
243					3	F	個 i	古	呼	古	282	軸	宍	雫	七	叱	執	失	嫉	室	悉	321	勢	姓	征	性	成	政	整	星	晴	棲	359	丁	兆	凋	喋	寵					
244	姑	孤	己	庫	弧度	=	故	枯	湖	狐	283	湿	漆	疾	質	実	蔀	篠	偲	柴	芝	322	栖	正	清	牲	生	盛	精	聖	声	製	360		帖	帳	庁	弔	張	彫	徴	懲	挑
245	糊	袴	股	胡		包	誇	侉	鈷	雇	284	屡	蕊	縞	舎	写	射	捨	赦	斜	煮	323	西	誠	誓	請	逝	醒	青	静	斉	税	361	暢	朝	潮	牒	町	眺	聴	脹	腸	蝶
246	顧	鼓	五	互	伍	Ŧ	呉 i	吾	娯	後	285	社	紗	者	謝	車	遮	蛇	邪	借	勺	324	脆	隻	席	惜	戚	斥	昔	析	石	積	362	調	諜	超	跳	銚	長	頂	鳥	勅	捗
247	御	悟	梧	檎	瑚	ŧ	語	誤	護	醐	286	尺	杓	灼	爵	酌	釈	錫	若	寂	弱	325	籍	績	脊	責	赤	跡	蹪	碩	切	拙	363	直	朕	沈	珍	賃	鎮	陳			
248	乞	鯉	交	佼	侯(矣	倖 :	光	公	功	287	惹	主	取	守	手	朱	殊	狩	珠	種	326	接	摂	折	設	窃	節	説	雪	絶	舌						-)				
249	効	勽	厚		向						288	腫	趣	酒	首	儒	受	呪	寿	授	樹	327	蝉	仙	先	千	占	宣	専	尖	Ш	戦	363								津	墜	椎
250		后	喉	坑		-		-		I	289	綬	需	囚	収	周						328	扇	撰	栓	栴	泉	浅	洗	染	潜	煎	364	槌	追	鎚	痛	通	塚	栂	掴	槻	佃
251	巧	巷	幸	広				恒		抗	290		宗	就	州	修	愁	拾	洲	秀	秋	329	煽	旋	穿	箭	線						365		柘			綴	鍔	椿	潰	坪	壷
252	拘	控	攻	昂		_	杭	校	梗	構	291	終	繍	習	臭	舟	蒐	衆	襲	讐	蹴	330		繊	羨	腺	舛	船	薦	詮	賎	践	366	嬬	紬	Л	吊	釣					
253	江	洪	浩	港	溝	₱	皇	硬	稿	糠	292	輯	週	酋	酬	集	醜	什	住	充	+	331	選	遷	銭	銑	閃	鮮	前	善	漸	然						7	7				
254	紅	絋	絞	綱		髩	肯	肱	腔	膏	293	従	戎	柔	汁	渋	뿚	縦	重	銃	叔	332	全	禅	繕	膳	糎						366							亭	低	停	偵
255	航	荒	行	衡		貢	,,,,		酵	鉱	294	夙	宿	淑	祝	縮	粛	塾	熟	出	術						-	₹					367	剃	貞	呈	堤	定	帝	底	庭	~	弟
256	砿	鋼	閤	降	項	香		鴻		劫	295	述	俊	峻	春	瞬	竣	舜	駿	准	循	332						噌	塑	岨	措	曾	368	悌	抵	挺	提	梯	汀	碇	禎	程	締
257	号	合	壕	拷	濠	37		趜		刻	296	旬	楯	殉	淳	準	潤	盾	純	<u></u>	遵	333	曽	楚	狙	疏	疎	礎	袓	租	粗	素	369	艇	訂	諦	蹄	逓					
258	告	玉	榖	酷	鵠	黒	獄	漉	腰	甑	297	醇	順	処	初	所	몸	曙	渚	庶	緒	334	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	370		邸	鄭	釘	鼎	泥	摘	擢	敵	滴
259	忽	惚	骨	狛	込						298	署	書	薯	諸	諸	助	叙	女	序	徐	335	倉	喪	壮	奏	爽	宋	層	匝	惣	想	371	的	笛	適	鏑	溺	哲	徹	撤	轍	迭
260		此	頃					-		懇	299	恕	鋤	除	傷	償						336	捜	掃	挿	掻	操	早	曹	巣	槍	槽	372	鉄	典	填	天	展	店	添	纏	甜	貼
261	昏	昆	根	梱		良	紺」	艮	魂		300		勝	斤	升	召	哨	商	唱	嘗	奨	337	漕	燥	争	痩	相	窓	糟	総	綜	聡	373	転	顛	点	伝			田	電		
					さ						301	妾	娼	宵	将	小	少	尚	庄	床	廠	338	草	荘	葬	蒼	藻	装	走	送	遭	鎗						ć	<u> </u>				
261										些	302	彰	承	抄	招	掌	捷	昇	昌	昭	晶	339	霜	騒	像	増	憎						373										吐
262	佐	叉	唆		左差					砂	303	松	梢	樟	樵	沼	消	渉	湘	焼	焦	340	l	臓	蔵	贈	造	促	側	則	即	息	374	堵	塗	妬	屠	徒	<u></u>	杜	渡		莬
263	詐	鎖		_	座扌	_		_		最	304	照	症	省	硝	礁	祥	称	章	笑	粧	341	捉	束	測	足	速	俗	属	賊	族	続	375	賭	途	都	鍍	砥	砺	努	度	_	奴
264	哉	塞	妻	宰	彩	Ŧ :	採ま	栽	歳	済	305	紹	肖	菖	蒋	蕉	衝	裳	訟	証	詔	342	卒	袖	其	揃	存	孫	尊	損	村	遜	376	怒	倒	党	冬	凍	刀	唐	塔	塘	套

															. 113									-1111									. 113 5	_			
1~3桁	0	1	2	3	4 5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4 5	6	7	8 9	1~3桁目	0	1	2	3 .	4 5	6	7	8 9	1~3桁目	0	1	2	3	4 !	5	6 7	8	9
377	7 宕	息	値	植	- 4	亩	枞	痣	梅	410		8	杦	碘	क्त क	. #E	彦	膝	441								務	469	漣	煉	篖	紬	勝着				
378	_		湯	涛	灯燈	当	170	祷	等		D-4	弼	必	里	筆 语	桧	155	媛糸	_	夢	400	4	z (m +±±	ተ	₩.		470	//-		MIN	錬	491				
			*****	,, ,	/-3 /	\equiv	痘	볏	寺		肘	2112		-	- ~		姫	///	_	97	無	牟	矛	霧 鵡	椋	婿	娘	4/0		連	浬	蜾	_				
379			糖	統	到						百	謬	俵	彪	標氷		瓢	票表						め									ろ				
380	2	董	蕩	藤	討 謄	豆	踏	逃	透	413	評	豹	廟	描	病利	苗	錨	鋲蒜	442								冥	470					呂 1	魯	魯炉	賂	路
38	1 鏡	路	丽	職	間 働	動	同	坣	導	414	蛭	鰭	品	彬	斌 浜	瀬	苔	害 歩	443	名	命	明	盟	迷 銘	鳴	姪	牝 滅	471	露	労	婁	廊	弄	朗	娄 榔	浪	漏
388			200	Rate	童胴	菊	道	Ф П	峠	415			нн	II	784 77	. ,,,,		,	444					面麺	-510	~_	10 11794	472							郎 六	725	禄
			ᄱ	哩	0, 3	~	~	319		415	明X	пц			-					76	Trip	1642	493 I									E	MIX 3	SHL I	ib)(ÆE	Tak
383		-	得	1,0,	涜 特	督	禿	馬	毒						ıZı									も				473	肋	録	論						
384	4 独	:読	栃	橡	凸 突	椴	届	鳶	苫	415			不	付	埠 夫	婦	富	富者	444						摸	模	茂妄						ゎ				
388	5 寅	酉	瀞	噸	屯 惇	敦	沌	豚	遁	416	府	怖	扶	敷	斧音	浮	父	符』	445	孟	毛	猛	盲	網耗	蒙	儲	木黙	473				倭	和	話 :	歪 賄	脇	惑
386	6 頓	五	墨	鉱						417	鬳	芙	譜	負	賦却	阜	附	毎 排	₹ 446	В	杢	勿	餅:	尤 戻	籾	普	問悶	474	枠	鷲	亙	百	鰐		藁 蕨	椀	湾
				> 0	な							無	葡	益	部彭		風	苔 註		紋	_	,,,	WI .	, o	-173	,	100 100	475				_	W-J 1		F 17A	176	/-5
							_						****	##	part 100.	1751.	/出。	H E	3 44/	歌又	LJ	Ŋ						4/5	1198	BAR							
386					奈 那	内	乍	凪	薙		伏	副	復	幅	服									ゃ													
387	7 謎	と 灘	捺	鍋	楢馴	縄	畷	南	楠	420		福	腹	複	覆消	弗	払	沸化	447				也	台 夜	爺	耶	野弥	480		#	丐	丕	个!	Ŋμ	丶 丼)	X
388	8 軟	難	汝							421	物	鮒	分	吻	噴 境	慎	扮	焚 1	448	矢	厄	役	約	薬 訳	躍	靖	柳薮	481	乖	乘	亂	J	豫 :	事 :	舒 式	于	亞
					(C					422	粉	粪	紛	雰	文 間	1			449	鈴田								482	可又	_	亢	亰	亳		U 仍	IX	仆
388	0			_	尼弐	迩	包	賑	肉		1/3	,	493	,,	^	,				SACE.				ф				483	_	仗				_	九 佚	1+	佛
			_			100		XIIK	M							_					10	_		.,								0.5			,,,,,	10	17 1-
	9 虹				入					422						丙		兵 ‡			1122			癒				484		佗	佇	佶			宅 佻	1/01.	佰
390	0	如	尿	韮	任 妊	忍	認			423	幣	平	弊	柄	並高	閉	陛	米 耳	450		諭	輸	唯	佑 優	勇	友	宥 幽	485	侑	佯	來	侖	儘	俔 '	挨 俎	俘	俛
					ぬ~の					424	僻	壁	癖	碧	別 世	蔑	箆	偏 3	451	悠	憂	揖	有	抽 湧	涌	猶	猷 由	486	俑	俚	俐	俤	俥 1	倚	居 倔	倪	倥
390	0							濡	禰	425	片	篇	編	辺	迈 遍	便	勉	娇	+ 452	祐	裕	誘	遊	邑郵	雄	融	タ	487	倅	伜	俶	倡	倩 信	值 4	卑俯	們	偭
39		寧	葱	猫	熱年	念	捻		燃			A112	111112	~	~ ~	~	,_	,,,					_	よ		104		488	偃	假	a	섇		偈 4	故 偖	190	会
				之				納		420	和某				17				452					6			予	489		傚	傅	/IE		raj	ж пн	PC/	IIBW
39						11점	辰	199	ĦE			-			ほ			1-45 4			_	***	cta :		,,				176		187	100	傲				***
393	3 脳	9 腰	展	覗						426		保	舗	鋪	圃捐	-	甫	補車				-		預傭	幼		容庸	490		僉	僊	傳	僂	僖 '	鳥 僥	僧	僣
					は					427	穂	募	墓	慕	戊暮	日	簿	菩 位	女 454	揚	揺	擁	曜	楊様	洋	溶	熔用	491	僮	價	僵	儉	儁	儂	監膺	儔	儚
393	3				巴	把	播	覇	杷	428	俸	包	呆	報	奉宝	峰	峯	崩吊	455	窯	羊	耀	葉	蓉 要	謡	踊	遥 陽	492	儡	儺	儷	儼	儻 .	JL :	兀 兒	兌	兔
394							æ	俳	廃	429	抱	4nter		-	朋				456	卷	慾	‡£00	2h	沃 浴	翌	翼	淀	493	兢	竸	兩	₹ 1977	兮!	冀		nn	冉
	4 :16	9 派	語	他	波 罡	苗							HV														//L				FT3				包 冢	幂	霊
301					婆罵	芭	馬時		ᇙ		103	捧	放沟	方亨		8 B51	幸	苗雪		1技	res.			ñ				101	75	曲	苯	宏	_ :			2112	THE VALUE
39!	5 拝	排	敗	杯	盃 牌	背	肺	辈	配	430		法	泡	烹	砲線		芳	萌	Ě	100	res:	,,,		5			-	494	冏、	胄	冓	-				·=	
39	5 拝6 倍	排语	敗	杯	盃 牌 煤	背狽		輩売	賠	430 431	蜂	法褒	泡訪	烹豐	砲 縦邦 釺	飽	芳鳳	鵬	£ 456				_	_			羅	495	>	冑决	萬 冱				列凅	凉	/景
	5 月 6 月 7 陪	排音语言	敗	杯	盃 牌	背	肺	辈	賠拍	430	蜂亡	法褒傍	泡	烹	砲線	飽		鵬湯	456 457	螺	裸	来		頼雷	洛	絡	羅落 酪			决處					列 馮 函	凉 刋	州
39	5 月 6 月 7 陪	排音语言	敗媒蝿	杯	盃 牌 煤	背狽	肺	輩売	賠	430 431	蜂亡	法褒	泡訪	烹豐	砲 縦邦 釺	飽		鵬	£ 456 £ 457	螺	裸	来		_	洛蘭	絡覧	羅落 酪	495	>				冰	况 []	列 凅 函 双	凉刋剋	州剌
39	5 月 6 月 7 陪 8 样	排培运泊	敗媒蝿白	杯梅秤箔	盃牌煤煤税	背狽伯	肺買剥	輩 売 博	賠拍	430 431 432	蜂亡	法褒傍	泡訪剖	烹 豊 坊	砲 縦邦 蛸	飽忘膨	鳳忙	鵬湯	£ 456 £ 457 £ 458	螺	裸	来		頼雷			落略	495 496	ンル	决處		冲凭	冰 凰 刳	况 山 刹	凾 刄	刋	,,,
39 39 39	5	排培這泊縛	敗媒蝿白莫	杯梅秤箔駁	盃 楳 矧 粕 麦	背狽伯薄	肺買剥	輩 売 博	賠拍漢	430 431 432 433 434	蜂亡望鉾	法褒傍某防	泡訪剖棒吠	烹豊坊冒頬	砲邦妨紡北	飽忘膨卜	鳳忙謀墨	鵬房貌撲	£ 456 ₹ 457 ₹ 458	螺	裸	来		頼雷監監		覧	,	495 496 497 498	ン几刎剞	决處刧剔	冱凩刪剪	冲凭刮剴	冰凰刳剩	况 山 刹	函 刄 籾 剄	刋	刺
390 390 390 400	5	排培這泊縛函	敗媒蝿白莫箱	杯梅秤箔駁硲	盃楳矧粕麦箸	背狽伯薄 筈	肺買剥迫 櫨	輩売博曝 幡	賠拍漢 肌	430 431 432 433 434 435	蜂亡望鉾牧	法褒傍某防睦	泡訪剖棒吠穆	烹豊坊冒頬釦	砲 郑 新 娇 舫	飽忘膨卜	鳳忙謀	鵬易貌	差 456 457 458 458 ト	螺乱	裸卵	来嵐	欄:	頼 雷 濫 藍 り		覧	落酪	495 496 497 498 499	ン几刎剞	决處刧剔剱	冱凩刪剪劈	冲凭刮剴劑	冰凰刳剩辨	况 : 山 刹 剳	函 双	刋	刺
390 390 390 390 400 400	5678901 開催 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	排培這泊縛函畠	敗媒蝿白莫箱八	杯梅秤箔駁硲鉢	盃楳矧粕麦箸溌 離 外	背狽伯薄 筈醗	肺買剥迫 櫨髪	輩売博曝 幡伐	照拍漢 肌罰	430 431 432 433 434	蜂亡望鉾牧	法褒傍某防	泡訪剖棒吠	烹豊坊冒頬	砲邦妨紡北勃	飽忘膨卜	鳳忙謀墨	鵬房貌撲	456 457 458 458 458 459	螺乱	裸卵李	来嵐	棚	頼雷監	蘭	覧	利吏	495 496 497 498 499 500	ン几刎剞劒	决處刧剔剱辧	冱凩刪剪劈劬	冲凭刮剴劑劭	冰凰刳剩辨劼	况 山刹 新	函 双 到 剽 勍	刋	刺劔勞
390 390 390 390 400 400 400	56789012 排倍陪桩爆 烟抜	排培這泊縛函畠筏	敗媒蝿白莫箱八閥	杯梅秤箔駁硲鉢鳩	盃楳矧粕麦箸溌噺	背狽伯薄 筈醗蛤	肺買剥迫 櫨髪隼	輩売博曝 幡伐伴	脱拍漠 肌罰判	430 431 432 433 434 435 436	蜂亡望鉾牧	法褒傍某防睦	泡訪剖棒吠穆	烹豊坊冒頬釦	砲邦妨紡北勃 ま	飽忘膨卜	鳳忙謀墨	鵬房貌撲幌	456 457 458 458 459 460	螺乱履	裸卵李痢	来嵐 梨裏	理裡	頼濫覧の職里	蘭陸	覧律	利吏率立	495 496 497 498 499 500 501	ン几刎剞劒 勣	决處刧剔剱	冱凩刪剪劈	冲凭刮剴劑	冰凰刳剩辨劼勳	况 山 刹 剳 券 勵	函规剿 勁勸	刋	刺劔 勞匈
390 390 390 390 400 400	56789012 排倍陪桩爆 烟抜	排培這泊縛函畠筏	敗媒蝿白莫箱八閥	杯梅秤箔駁硲鉢	盃楳矧粕麦箸溌 離 外	背狽伯薄 筈醗	肺買剥迫 櫨髪	輩売博曝 幡伐	照拍漢 肌罰	430 431 432 433 434 435	蜂亡望鉾牧	法褒傍某防睦	泡訪剖棒吠穆	烹豊坊冒頬釦	砲邦妨紡北勃	飽忘膨卜	鳳忙謀墨	鵬房貌撲	456 457 458 458 459 460	螺乱	裸卵李	来嵐 梨裏	理裡	頼雷監	蘭	覧律	利吏	495 496 497 498 499 500	ン几刎剞劒	决處刧剔剱辧	冱凩刪剪劈劬	冲凭刮剴劑劭	冰凰刳剩辨劼	况 山 刹 剳 券 勵	函 双 到 剽 勍	刋	刺劔勞
390 390 390 390 400 400 400	567890123 排倍陪析爆 烟抜半	排培這泊縛函畠筏反	敗媒蝿白莫箱八閥叛	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆	盃楳矧粕麦箸溌噺	背狽伯薄 筈醗蛤	肺買剥迫 櫨髪隼	輩売博曝 幡伐伴	脱拍漠 肌罰判	430 431 432 433 434 435 436	蜂亡望鉾牧	法褒傍某防睦	泡訪剖棒吠穆	烹豊坊冒頬釦	砲邦妨紡北勃 ま	飽忘膨卜殆	鳳忙謀墨堀 麻	鵬房貌撲幌	456 457 458 458 459 460 461	螺乱履	裸卵李痢	来嵐 梨裏	欄理裡劉	頼濫覧の職里	蘭陸	1	利吏率立	495 496 497 498 499 500 501	シ 几 刎 剞 劒 一 勣 甸	决處刧剔剱辧	冱凩刪剪劈劬	冲凭刮剴劑劭	冰凰刳剩辨劼勳匕	况山刹剳 劵勵口	函规剿 勁勸	刋	刺劔 勞匈
398 398 398 400 400 400 400	5678901234 排倍陪析爆 烟拔半犯	非语言治疑 田克兰马斯培言泊缚函晶筏反班	敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	盃楳矧粕麦箸溌噺搬般牌煤萩舶 肇発塙斑藩	背狽伯薄 筈醗蛤板販	肺買剥迫 櫨髪隼氾範	輩売博曝 幡伐伴汎	鼠賠拍漢 肌罰判版	430 431 432 433 434 435 436	蜂亡望鉾牧本 昧	法褒傍某防睦翻	泡訪剖棒吠穆凡 毎	烹豊坊冒頬釦盆 哩	砲邦妨紡北勃 摩槙 総銘帷胪傳浴 康寿	飽 忘膨 卜 殆 魔 膜	鳳忙謀墨堀 麻枕	鵬房貌撲幌 埋鮪	456 457 458 459 460 461 462	螺乱履葎	裸卵李痢掠	来嵐 梨裏略龍	欄理裡劉侶	頼濫 り 職里流	蘭陸	1 覧 律留了	利 吏 立粒	495 496 497 498 499 500 501 502	ン几刎剞劒 勣甸匸	决處刧剔剱辧勦匍	. 冱凩刪剪劈劬飭匐	冲凭刮剴劑劭	冰凰刳剩辨劼勳匕丗	况山刹剳 劵勵匚卉	函规剿 勁勸匣 双型剽 勍力匯	刋	烈刺劔 勞匈匳
390 390 390 390 400 400 400 400 400	5678901234 排倍陪析爆 烟拔半犯	非语言治疑 田克兰马斯培言泊缚函晶筏反班	敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	盃楳矧粕麦箸浇噺搬般番牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤	背狽伯薄 筈醗蛤板販	肺買剥迫 櫨髪隼氾範	輩売博曝 幡伐伴汎釆	鼠賠拍漢 肌罰判版	430 431 432 433 434 435 436 436 437 438	蜂亡望鉾牧本 昧鱒	法褒傍某防睦翻 枚桝	泡訪剖棒吠穆凡 毎亦	烹豐坊冒頬釦盆 哩俣	砲邦妨紡北勃 摩槙又 総鈴帷胪傳送 康嘉技	飽 忘膨 卜 殆 魔 膜	鳳忙謀墨堀 麻枕	鵬房貌撲幌 埋鮪	456 457 458 457 458 459 460 461 462 463	螺乱 履 葎隆両	裸卵 李痢掠竜凌	来嵐 梨裏略龍寮	欄理裡劉侶料	頼濫 璃里流慮梁 離溜旅涼	蘭陸	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	7 利 率硫亮瞭	495 496 497 498 499 500 501 502 503 504	ン几刎剞劒 勣甸匸卮	. 决處刧剔剱辦勦匍區	! 冱凩刪剪劈劬飭匐卆	冲凭刮剴劑劭勠匏卅	冰凰刳剩辨劼勳匕丗	况山刹剳 劵勵匚卉	函规剿 勁勸匣卍 双到剽 勍力匯準	刋	別刺劔 勞匈匳卩厮
396 397 398 400 400 400 400 400 400	156789012345 14倍陪桩爆 畑抜半犯頒	非语言治疑 田克兰马斯培言泊缚函晶筏反班	敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	盃楳矧粕麦箸溌噺搬般牌煤萩舶 肇発塙斑藩	背狽伯薄 筈醗蛤板販	肺買剥迫 櫨髪隼氾範	輩売博曝 幡伐伴汎釆	語拍漠 肌罰判版煩	430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439	蜂亡望鉾牧本 昧鱒	法褒傍某防睦翻 枚桝麿	泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万	烹豊坊冒頬釦盆 哩	砲邦妨紡北勃 摩槙又 総鈴帷胪傳送 康嘉技	飽 忘膨 卜 殆 魔 膜	鳳忙謀墨堀 麻枕	鵬房貌撲幌 埋鮪	456 457 458 458 459 460 461 462 463 464	螺乱 履 葎隆両糧	裸卵 李痢掠竜凌良	来嵐 梨裏略龍寮諒	欄理裡劉侶料遼	頼濫 璃里流慮梁量 雷藍 離溜旅涼陵	蘭陸	1 覧 律留了	7 利 率硫亮瞭緑 立粒僚稜倫	495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505	ン几刎剞劒 動甸匸卮厰	: 决處刧剔剱辧勦匍區夘ム	! 冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參	冲凭刮剴劑劭勠匏卅	冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙	况山刹剳 劵勵匚卉厖叟	通规剿 勁勸匣卍厠曼 双型剽 勍力匯準度變	刋	烈刺劔 勞匈匳卩
390 390 390 390 400 400 400 400 400 400	156789012345 56789012345 5	排给运泊棒函晶筏反班飯	敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩	盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 ひ牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤	背狽伯薄 筈醗蛤板販磐	肺買剥迫 櫨髪隼氾範蕃	:輩売博曝 幡伐伴汎釆蛮	1. 賠拍漢 肌罰判版煩 匪	430 431 432 433 434 435 436 436 437 438	蜂亡望鉾牧本 昧鱒	法褒傍某防睦翻 枚桝麿	泡訪剖棒吠穆凡 毎亦	烹豐坊冒頬釦盆 哩俣	砲邦妨紡北勃 摩槙又満 線貨帽財債券 康幕技	飽 忘膨 卜 殆 魔 膜	鳳忙謀墨堀 麻枕	鵬房貌撲幌 埋鮪	456 457 458 457 458 459 460 461 462 463	螺乱 履 葎隆両	裸卵 李痢掠竜凌	来嵐 梨裏略龍寮諒	欄理裡劉侶料遼燐	頼濫 璃里流慮梁量琳 電監 離溜旅涼陵臨	蘭陸	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	7 利 率硫亮瞭	495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506	・ シル がい いっぱん いっぱん いっぱん いっぱん いっぱん かいかい いんしん いんしん かいかい いんしん いん かいかい かいかい	. 决處刧剔剱辧勦匍區夘ム叺	. 冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁	冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽	冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀	况山刹剳 劵勵匚卉厖叟听	通规剿 勁勸匣卍厠曼坑双剄剽 勍力匯準厦燮吼	刊剋劍 勗勿匱卞厥叮吮	河刺劔 勞匈匳卩厮叨吶
390 390 390 390 400 400 400 400 400 400 400 400 400	56789012345 56 精倍陪析爆 烟拔半犯颁 卑	非语言的 电反台电弧 化排培运泊缚函晶筏反班飯 否	敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇	盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 ひ牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲	背狽伯薄 筈醗蛤板販磐 扉	肺買剥迫 櫨髪隼氾範蕃 批	:輩売博曝 幡伐伴汎釆蛮 披	問題拍漢 肌罰判版煩 匪斐	430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439 440	蜂亡望鉾牧本 昧鱒	法褒傍某防睦翻 枚桝麿	泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万	烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢	砲邦妨紡北勃 摩槙又満 ま	飽忘膨卜殆 魔膜末	鳳忙謀墨堀 麻枕沫	鵬房貌撲幌 埋鮪迄	456 457 458 458 459 460 461 461 462 463 464 465	螺乱 履 葎隆両糧厘	裸卵 李痢掠竜凌良	来嵐 梨裏略龍寮諒	欄理裡劉侶料遼燐	頼濫 璃里流慮梁量琳る 電藍 離溜旅涼陵臨れ	蘭陸	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	7 利 率硫亮瞭緑鱗 立粒僚稜倫麟	495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507	・ ン几刎剞劍 動甸 に危厰 叭吩	. 决處刧剔剱辦勦匍區夘厶叺吝	. 冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎	冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽	冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵	况山刹剳 劵勵匚卉厖叟听咎	一场规制 动物 电记则曼抗弦风到割 动力匯准度变吼呱	刋	別刺劔 勞匈匳卩厮
390 390 390 390 400 400 400 400 400 400	56789012345 56 精倍陪析爆 烟拔半犯颁 – 卑	非语言的 电反台电弧 化排培运泊缚函晶筏反班飯 否	敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇	盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 ひ牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤	背狽伯薄 筈醗蛤板販磐	肺買剥迫 櫨髪隼氾範蕃	:輩売博曝 幡伐伴汎釆蛮	1. 賠拍漢 肌罰判版煩 匪	430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439	蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	法褒傍某防睦翻 枚桝磨漫	泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万蔓	烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	砲邦妨紡北勃 摩槙又満 未	一飽忘膨卜殆 魔膜末 巳	鳳忙謀墨堀 麻枕沫 箕	鵬房貌撲幌 埋鮪	456 457 458 458 459 460 461 461 462 463 464 465	螺乱 履 葎隆両糧	裸卵 李痢掠竜凌良	来嵐 梨裏略龍寮諒	欄理裡劉侶料遼燐	頼濫 璃里流慮梁量琳 電監 離溜旅涼陵臨	蘭陸	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	7 利 率硫亮瞭緑 立粒僚稜倫	495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506	・ シ	. 决處刧剔剱辧勦匍區夘ム叺	. 冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁	冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽	冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵	况山刹剳 劵勵匚卉厖叟听咎	通规剿 勁勸匣卍厠曼坑双剄剽 勍力匯準厦燮吼	刊剋劍 勗勿匱卞厥叮吮	河刺劔 勞匈匳卩厮叨吶
390 390 390 390 400 400 400 400 400 400 400 400 400	56789012345 567 排倍陪析爆 烟拔半犯颁 卑比	排培這泊縛函畠筏反班飯 否泌	敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇皮	盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 ひ牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲	背狽伯薄 筈醗蛤板販磐 扉	肺買剥迫 櫨髪隼氾範蕃 批	:輩売博曝 幡伐伴汎釆蛮 披	問題拍漢 肌罰判版煩 匪斐	430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439 440	蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	法褒傍某防睦翻 枚桝磨漫	泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万	烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	砲邦妨紡北勃 摩槙又満 ま	一飽忘膨卜殆 魔膜末 巳	鳳忙謀墨堀 麻枕沫 箕	鵬房貌撲幌 埋鮪迄	456 457 458 458 459 460 461 461 462 463 464 465	螺乱 履 葎隆両糧厘	裸卵 李痢掠竜凌良林 塁	来嵐 梨裏略龍寮諒淋 涙	欄 理裡劉侶料遼燐 累	頼濫 璃里流慮梁量琳る 電藍 離溜旅涼陵臨れ	蘭陸	15 律留了療力隣 例	7 利 率硫亮瞭緑鱗 立粒僚稜倫麟	495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508	・ シ	. 决處刧剔剱辦勦匍區夘厶叺吝	. 冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎咀	一冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏呶	冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵	况山刹剳 劵勵匚卉厖叟听咎	一场规制 动物 电记则曼抗弦风到割 动力匯准度变吼呱	刊剋劍 勗勿匱卞厥叮吮	河刺劔 勞匈匳卩厮叨吶
396 397 398 400 400 400 400 400 400 400 400 400 40	56789012345 567 排倍陪析爆 烟拔半犯颁 卑比	非话语白髮 田豆兰豆真 早分無排培這泊縛函畠筏反班飯 否泌費	敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃疲避	杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇皮非	盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 彼碑牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲秘	背狽伯薄 筈醗蛤板販磐 扉緋	肺買剥迫 櫨髪隼氾範蕃 批	:輩売博曝 幡伐伴汎釆蛮 披肥	語拍漠 肌罰判版煩 匪斐被	430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439 440	蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	法褒傍某防睦翻 枚桝磨漫	泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万蔓	烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	砲邦妨紡北勃 摩槙又満 未	一飽忘膨卜殆 魔膜末 巳	鳳忙謀墨堀 麻枕沫 箕	勝房貌撲幌 埋鮪迄 岬	456 457 458 458 459 460 461 461 462 463 464 465	螺乱 履 葎隆両糧厘 瑠嶺	裸卵 李痢掠竜凌良林 塁怜	来嵐 梨裏略龍寮諒淋 涙玲	欄 理裡劉侶料遼燐 累礼	頼濫 璃里流慮梁量琳る類 雷藍 離溜旅涼陵臨れ令	蘭 陸琉虜猟領輪 伶隷	1覧 律留了療力隣 例零	. 利 率硫亮瞭緑鱗 冷	495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509	・ シ	. 决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝呻	! 冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎咀哄	一冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏呶哈	冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵咄咨	况山刹剳 劵勵匚卉厖叟听咎	通规判 勃勒里卍则曼坑炫炮口双到剽 勍力匯準度變吼呱哇	刊剋劍 勗勿匱卞厥叮吮	河刺劔 勞匈匳卩厮叨吶

4桁目

4桁目

4桁目

4桁目

					4桁	il										4桁	il										4 f	ī目										4桁	ī E				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4		6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3		5	6	7	8	9
511	唔	哽	哮	哭	哺	哢	OR!	暉	啪	啌	554		徂	彿	徊	很	徑	徇	從	徙	徘	597		梏	梭	梔	條	梛	梃			桴	640		燹	燿	爍	爐	燗	爨	#	ne	爰
512	售	啜	喧	陇	陷	唸	唳	邷	喙	喀	555	徠	徨	徭	徼	忖	忻	忤	忸	忱	忝	598		梠	梺	椏	梍	桾	棹	基		棘		爲	ž	爼	H	牀	牆	牋	臍	牴	牾
513	咯	Def	喟	啻	(IA)	喘	nén	말	啼	喃	556	悳	忿	怡	恠	怙	怕	怩	怎	忽	怛	599		橯	棡	椌	棍			-1-					犁	犇	犒	犖	糟	辯	狱	犲	狃
514	喩	喇	喨	鳴	嗅	嗟	噴	喀	嗤	順	557	怕	怫	怦	怏	怺	患	恁	恪	恷	恟	600		棔	棧	棕	椶	椒	椄	ຼ	棣	椥			狄	狎	狒	狢	狠	狡	狹	狷	條
515		嗷	咭	嗾	嗷	血	庙	噎	뽊	營	558	恊	恆	恍	恣	恃	ተጠ	怕	恬		恙	601	棹	棠	棯	椨	椪	椚	椣	椡	棆	楹	644		猊	猜	猖	猝	猴	猯	猩	猥	猧
516	艦	THIS	náa	nim	暗	陛	nitt	n thi	噪	噶	559	悁	悍	惧	悃	俥	1	1-5	1111	11-5	,0,	602	楷	楜	枫	楫	椒	棉	楮	椹	楴	椽		獎	猫	默	獗	獪	獨	200	120	366	戲
517	臨	DAN .	160	陂	陆	磁	細	188	嚴	買	560	1173	悄	悛	悖	悗	悒	悧	悋	惡	悸	603	楙	椰	松	楞	楝	榁	楪	榲	榮	槐		獺	珈	玳	珎	玻	珀	班	珮	拖	揀
518	nee	囁	贈	脏	磁	mile	100	ໝ	П	FE	561	惠	惓	悴	位	使	悃	幅	個	慍	愕	604	榿	槁	括	旭	样	寒	槊	棉	根	盤	647	琅	瑯	號	珸	排	琺	瑕	琿	栞	100
519	囹	贸	有	再	圉	MH	MUNIC	PER	ш	1124	562	愆	惶	焘	愀	惴	惺	信	惚	惻	惱	605	榧	梗	榑	榠	榜	榕	榴	桶	槨	樂	648	瑁	瑜	榮	瑰	瑣	瑪	瑶	瑾	暗	理
520		8	國	童	圓	専	=	嗇		圦	563	愍	愎	慇	愾	殼	伸	倕	愿	愼	愬	606	樛	槿	權	槹	槲	塹	樅	榱	樞	槭	649	-	瓊	瓏	瓔	珱	200	-144		~	~
521	圷		坎	圻	_	坏	坩	乖	垈	坡	564	愴	愽	通	煙	ඟ	悔	偿	慙	偛	慫	607	樔	梅	樊	榕	榕	様	樓	橄	栂	橲	650	±x.	瓠	朝	肚	瓩	瓮	瓲	鼢	庭	陌
522	坿	-	垓	垠	_	垤	拼	垰	_	埆	565	慴	慯	慥	体	価	医	極	梅	熹	憖	608	樶	榀	橇	撼	橙	焙	桩	榉	槝	檐	651	瓷	甄	甃	甅	甌	甎	甍	壅	壁	党
523	埔		埓	堊		埣	188	堙	堝	塲	566	憇	憬	惟	慍	備	馮	棚	憮	慢	憁	609	檍	檠	檄	榆	梅	132	176	'大	าเลอ	1/65	652		五	甼	当	畍	畊	DEL	形	畆	畚
524	堡	塢	挙	塰	毀	塒	堽	塹	墅	墹	567	應	懷	懈	苗力	榀	心	椒	D///	懍	懦	610	Trick	聚	孽	版	塘	132	掘	榕	檬	櫞	653		畤	畧	#	畭	畸	常	300	聯	麻
525	塘	増	墺	壊	墙	塔	陪	雍	壓	壑	568	懣	懶	懺	磁	懿	極	他	価	戀	戈	611	櫑	櫟	檪	畑	椒麻	櫻	103	蘖	櫺	樂	654	疊	帰		疔		疝	疥	疣	地市	疳
526	壗	塘	壘	堰	塩	擅	部	壯	壺	壹	569	戊		戌	戔	戛	IE.	ne.	ІПП	7EX	~	612	櫛	鬱	樫	欸	欷	盜	欹	飲	歇	歃	655		疵	疽	疸		拖	痍	痊	空	痙
527	增	売	壽	夕	夕	質	夛	梦	夥	夬	570	120	憂	戡	截	戮	戰	戲	戳	扁	扎	613		歐	歙	歔	歛	歟	歡	歸	歹	歿			痞	痼痾	瘆	痼	瘁	痰痰	痩	7 +	疳
528	夭	卒	夸	夾	奇	奕	奐		奚		571	扞		扛	扠	扨	扼	抂	抉	找	抒	614	殀	殄	殃	殍	殘	殕	弱	殤	殪	殫	657	痼	瘍	癥	癌		瘖	瘡	瘢	瘤	瘴
529	奢		奥	遊	意	~	~	-	~	~	572	抓		拔	抃	抔	拗	拑	抻	拏	拿	615	殯	雅	殱	殳	殷	殼	殿	毌	盤	半	658	疲	瘪	75% 対策	7mm.	癆	癖	塩	据文	1年	7年
530	-	奸	妁	妝	佞	侫	妣	妲	姆	姨	573		擔	拈	拜	拌	拊	拂	拇	抛	拉	616		毫	磊	毯	麾	魠	氓	气	氣	氣	659	///	疳	瘢	755E	1255	2015	7010	7992	73%	HE
531	姜	妍	姙	姚	娥	娟	娑	娜	娉	娚	574	挌	拮	拱	挧	挂	挈	拯	拵	捐	挾	617	氣	汞	汕	辻						沛	660	7494	瘤	7KE	癸	彩	皀	皃	皈	rtn	éss
532	姻	婬	婉	娵	娶	婢	梦	畑	婦	遊	575		搜	捏	掖	拾	折	掫	捶	掣	掏	618	汾	汨	汳	沒	沐		泱	泓		泗	661	皖	皓	哲	皚	皰	皴	融	皹	独	盂
533	嫋	嫂	媽	媽	嫗	嫦	嫩	煙	媚	嫻	576		掟	拾	捫	捩	掾	揩	揀	揆	揣	619	泅	派	沮	沱	沾	/1=	//	ЛЦ	л	/[]	662		盖	盒	盏	盡	盥	虚	湯	藻	胎
534	版	嬋	嬖	嬲	h@h	惚	加	柚料	孃	孅	577	揉	插	挪	- At	±≈	350	烘	搓	搦	搶	620	/12	油	泛	泯	泙	泪	洟	衍	洶	油	663	眈	眇	眄	眩	88	眉	此	BIH	B±	#¥
535	媚	子	孕	罕	孛	壑	孩	熟	孳	997	578		搗	塩	搏	122	動	坤	摎	撒	撕	621	洽	洸	洙	泊	洳	洒	洌	浣	涓	浤	664	眸	胼	睚	BEJ	BB	睫	曲	252	窯	眩
536	學	-	-	-	-	宦	宸	寃	寇	寉	579	撓	-	撩	撈	撼	~	143	150	13%	DAI	622		浹	浙	涎	涕	濤	涅	淹	渕	渊	665	瞎	睻	瞑	略	836	瞰	鵬	885	92	睑
537	寔	寐	寤	實	寢	章	38	寫	寰	寶	580	176	據	擒	擅	擇	撻	壁	塖	擱	舉	623	涵	淇	淦	涸	淆	淬	凇	淌	淨	淒	666	瞽	100	聴	器	班	瞘	验	쉳	坯	缸
538	音	尅	將	專		尓	尠	尢		P	581	舉		擡	抬	堙	擯	擅	擶	牆	擲	624		淺	淙	淤	淕	淪	淮	渭	湮	渮	667	砌	砒	THE .	砠	孤	硅	跡	뀺	波	EBB
539	#		屆	屎	眉	/11	122	70	16	′	582	擺	攀	擽	攘	輝	措	攤	攀	攫	攴	625	渙	湲	湟	渾	渣	湫	渫	浪	浩	渟	668	碚	碌	碣	福	碪	144 144 144	瑞	福	磋	磁性
540	,	屐	屏	居	/9-C	ш	ılıl	屶	屹	岌	583	女	攷	收	1147	邢ケ	が	敖	敕	敍	敘	626	湃	渺	湎	渤	満	添	游	溂	溪	溘	669	碾	碼	碎	磊	产金	Pin	PAZ.	нн	WE	W/K
541	岑	盆	岩	岫	ШE	帅	岼	岷	峅	岾	584	微	敝	敲	數	金	憋	變	斛	斟	斫	627	滉	溷	滓	溽	溯	滄	溲	滔	滕	溏	670	HEX	碏	磚	磽	磴	礇	磮	础	靐	松木
542	峇			峽	順	峭	崖	峪	崋	崕	585	斷	旃	旆	旁	旌	旌	施	旛	播	无	628	溥	滂	溟	潁	漑	灌	滬	滸		漿	671	礫	祀	洞	祗	祟	祚	祕	祓	甜	祿
543	崗	嵜	崟	崛	崑	#	岼	崚	益	倫	586	旡	早	杲	昊	昃	旻	杳	昵	昶	昴		渗		滯	漲	滌	/EE	//es	/01	72.8	254	672	禊	禝	禧	齊	遛	禮	禳	重	里	番
544	嵌	品	嵎	嵋	嵬	差	163	嶇	嶄	嶂	587	易	晏	晄	晉	显	晞	#	晤	皓	晨	630	/50	漾	漓	滷	澆	潺	漕	澁	200	潯	673	秕	秧	秬	秡	秣	稈	稍	甜	葙	租
545	嶢	過	嶬	峅	遊	左	眩	163	巉	類	588	晟	哲	ᄣ	显显	是	啪	喵	暗	腸	腹	631	潜	潛	潭	澂	海	潘	澎	溜	海	潦	674	寧	(本)	稲	稻	重	穋	较	珅	罪	部
546	論	戀	巖	WXX	巫	E	巵	帋	帚	帙	589	醛	温	陸	助	敝	100	page	吧	1493	P	632	澳	澣	澡	澤	渔	酒	澪	濟	濕	溶	675	穢	無	1173 1600	穰	空	空空	窈	702X	19F	窘
547	怒	帛	帶	帷	幄	幢	幀	幎	幗	幔	590	_	曄	暸	曖	曚	曠	Art:	睷	異	В	633		濘	滨	濮	漂	凛	瀋	濺	瀑	瀁	676		窩	電	窰		竅	窟	窿	邃	響
548	幟	幢	幣	幇		并	幺	陳		座	591	曳	曷	朏	朖	碁	赚	暗	頭	朮	朿	634	瀏	演	凛	瀚	潴	瀝	瀘	瀟	瀰	瀾	677		计	竏	始		站			延	英
549	廁	廂	廖	廏	廊	71	4	156	,	/ +	592		杁	朸	朷	杆杆	杞	杠	杙	杣	析	635	瀲	灑	灣	我	炒	炯	烟		炸	炳	678	姉	竭	竰	笂	_	笊	-	笳	-	华
550	JR!J	廖	度庸	膨脈	廚	廛	廢	庙	廨	廩	593	枉	杰	恋	杉	杪	怡枌	枯枋	枦	枡	枅	636		烟	然	丞 烝	烙	焉	烽	焜	焙焙	煥	679		绝	笨	英	か 筐	т	_	ЛU		*
		腳	廃	麻	四以	強	別	弃	胜	経	594	枷	が柯	松枴	ヤ 東	枳枳	板板	柏	相	柞	析	637	熙	熈	煦	祭	煌		爆場	無		熄	680		定	本 笄	公	笋	筌	筅	籠	筥	無
551 552	紐	地	艇	忌	至	理	弸	开彁	笄	辨彌	595	柢	柮	物	州	松粒	枢机	檜	牡栞	框	栩	638	照煩	無熨	熬	宝 燗	淫喜				77115	燎	681	筧	连	在	旬筬	尹筮	全 箝		~	_	夾 箜
553		弯	和口	三是	与	海	199		洋		596					粒梳	伽栫	指始	米档	梅	桿	639			燃燧		標	XEX	炻	HX	АШ	尽	682			1仅	第		箙				篏
555	=	-5	크	≅K	\Rightarrow	来	-	H	7	1/3	536	*	15	15	吐	บแ	Πź	17	Ή	77円	ΤŦ	039	决	地又	从圣	胜	ИEE						002	ᇹ	3€	777	#	#	月段	200	垂	1矢	RX.

					4¥	78										4 4	78										⊿ ‡	間										4桁	- =				
1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
683	_	35	32	篩	22	**	66	66	25	**	726	蒂	葩	た	萬	葯	葹	苗	菘	莱	兼	769	経	踵	920	踊	蹊	U	0	,	0	U	812		餤	餅	絀	28	台	ASI	部	部	細
	簇	能	篳	籓	200	篡	篶	**	籍	簪	727	蒿	蒟	蓙	蓍	蒻	蓚	薦	菱	潜	蓖	770	IUK.	蹇	蹉	蹌	蹐	蹈	些	蹤	蹠	踪	813		饋	饑	饒	盤	気虚	描	ᄥ	插	馭
685		簷	箫	答	*	籃	籔	籏	籀	籐	728	蒡	蔡	潜	夢	蔗	基	萨	莊	善	萱	771	踊	理	蹶	蹲	蹼	躁	選	臅	躄	踏	814	馮	馼	駉	助	贮	駘	整	版		駱
	籘	籍	籤	籤	签	籬	料	粃	粔	粤	729		蒜	墓	蔡	善	35"	IDIL	IJX	143	mu	772	躋	躓	躑	蹲	皿	頭	盟	躬	躰	軆	815	駲	與	駸	聴	钳	睢	毗	眶	塞	縣
	粭	1100	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	730	200	蕁	藝	莊	一猫	薀	薢	薔	薑	薊	773	躱	躾	AUAU AUAE	鳙	劃.	軛	惠	軼	軻	軫	816	驅	黪	菰	がち	脚	胚	脏	肥	脈	HEEK HEEK
	粽		437	게임 박甘	710 933	1丈	鹿	左	雅	糯	731	薨	蓄	抜	禁	赤	本本	盐	技	盡	薐	774	軾	軒	数	部級	部	部	部件	本人	輟	輌	817	驢	用数	肝療	相称 用数	ADTE:	相談	AI	an an	超女	出出
	標		採	如	红	加田	J#K	佚	m	र्गतिव	732		整	声	苦	藐	菰	施	額	藜	撼	775	輔	**	本本	哲	抽	中収	事心	細	轌	轉	818	體	司共 国際	部	月性 品曲	協	配	長3	月又 概念	田田	長手
690		紺	紜	紕	紊	絗	絋	紮	紲	紿	733		落	藉	華	剪	描	菩薩	茶	蘊	蘿	776	輔	蛭	転載	輾	平交 曲线	部	車欠	華	辞	辣	819	唇	髮	藍	長手	展末	TC.	也	方	-6	77
	紵		絡	絖	絎	絲	絨	絮	絏	絣	734		馬	皮皮	號	虧	虱	蚓	蚣	岩	蝌蚪	777	辭	辯	i	神	詗	滔	迪	迯	獅	担	820	~	警	黙	包	長島	88	縣	杨花	EΞ	翔
	經		絛	綏	絽	綛	給	察	織	綵	735		蚌	蚶	蚯	蛄	蛆	蚰	蛤	蠣	蚼	778	逅	迹	迺	逑	逕	浚	逍	逞			821	鬨	閱	耐	腿	39U 38U	扇	曲	曲が	釉	宇田
	緇	綽	縒	413E	細	紬	皇玄	給	綟	綰	736		蛞	蛩	蛬	蛟	蛛	蛯	蜒	蜆	蜈	779	逧	逶	淕	逹	迸	~	10.2	A-000	22.	700	822	無	魑	肥皮	飾	鲊	鲆	舶	鮖	鮗	宇
694			緤	4ED	緻	180	絽	Suit	総	縣		蜀	蜃	蛻	蜑	蜉	蜍	蛹	蜊	蜴	蜿	780	~	遏	選	湟	渔	酒	遉	渝	遖	溝	823		鮨	飿	鉱	MF	饀	鯆	齟	経	解
	縡		縦	縟	縉	縋	畻	繆	繦	際	738		蜻	蜥	蝈	輩	幅	帽	幅	蝌	蜴	781	遞		遯	遶	隨	遅	邂	遽	邁	邀	824	鯣	鯢	館	部	鮏	鰺	鯲	館	鈴	能
	縵	縹	緇	纏	縲	縺	經	細	繖	繞	739		蝗	200	蝮	幅	2611	40	40	411	~~	782	漫	邉	邏	邨	邯	FIS	邵	郢	郤	扈	825	鰔	韹	鯉	鐑	结	랟	鰚	師	SEF.	鰮
697		繚	纒	繪	細	繼	繧	繒	緕	縚	740	2443	蝓	蝣	蝪	蠣	螢	螟	蟌	螯	蟋	783	郛	鄂	鄒	器	鄞	繿	酊	酖	酘	酣	826	鰛	鰥	鰤	鰡	鰰	鱇	鰲	鱆	鰾	鮭
	辨	繿	纈	縉	續	纒	纐	\$88	纏	織	741	备	蟀	蟐	雖	螫	整	螳	幕	蟆	螻	784	酥	酩	醋	酲	醋	醉	醂	醢	醫	醯	827	鱠	鳢	并	鱸	鳥		鳰	鸦	鴈	鳫
	繊		締	衎	缺	-	4,771		454	-	742	_	蟲	蟠	蠏	嫐	蟾	蟶	蟷	蟒	蟒	785	醪	醵	醴	醧	釀	8	釉	釋	釐	釖	828	鴃	鴆	鴪	楏	營	鴣	鴟	碧	鴕	餢
700		罅	嬰	罍	緑	罐	网	罕	쑫	罘	743		蠖	蠕	査	蠡	蠱	35	蠹	蠧	蠻	786	釟	釜	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	829	鵁	鴿	鴾	鵆	鵙					
701	罟	罠	罨	罩	罧	罰	羂	羆	票	羈	744	衄	衂	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	袞	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿	830		鵝	鷲	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鶉	鶇
702	野	羌	羔	羞	羝	羚	羣	羯	羲	羹	745	衵	衽	袵	衲	袂	袗	袒	袮	袙	袢	788	鉋	鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	831	鶫	鵯	鵺	鶚	鶤	鶖	鶲	鷄	鵒	鶻
703	美	羶	羸	譱	翅	翠	翊	翕	翔	翡	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮						832	鶸	鶺	鷆	鷏	鷂	鷙	鷓	鷸	鷦	鸐
704	前	翩	E G	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	747	裝	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄	褌	褊	790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠	833	鷾	鷽	鸚	鸛	臘	鹵	鹹	鹽	麁	摩
705	耙	耜	耡	耨	耿	耻	聊	聆	聒	聘	748	褓	襃	褞	褥	褪	褫	襁	襄	褻	褶	791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鏖	鏗	834	麋	麌	麒	麕	麑	麝	麥	麩	麸	麪
706	聚	聟	聢	聨	聳	聲	聰	畾	聹	聽	749	褸	襌	褝	襠	襞						792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔	835	麭	靡	劉	黎	黏	黐	黔	黜	點	黝
707	* 聿	肄	肆	肅	肛	肓	肚	肭	冐	肬	750		襦	襤	襭	襪	襯	襴	襷	襾	覃	793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	鐺	鑁	836	黠	黥	黨	黯	黴	厭	黷	黹	黻	黼
708	胛	胥	胙	胝	胄	胚	胖	脉	胯	胱	751	竅	覊	覓	覘	覡	覩	覦	覬	覯	覲	794	鑒	鑄	鑛	鑠	鑢	鑞	鑪	鈩	鑰	鑵	837	黽	鼇	鼈	皷	鼕	鼡	鼬	鼾	齊	齒
709	脛	脩	脣	脯	腋						752	覺	覽	覿	觀	觚	觜	觝	觧	觴	觸	795	鑷	鑽	鑚	鑼	鑾	钁	鑿	閂	閇	閊	838	齔	齣	齟	齠	齡	齦	齧	齬	齪	齷
710)	隋	腆	脾	腓	腑	胼	腱	腮	腥	753	訃	詃	訐	ĬΙ	訛	訝	訥	訶	詁	詛	796	閔	閖	閘	閙	閠	閨	閧	뱀	閼	盟	839	齲	齶	龕	龜	龠					
711	腦	腴	膃	膈	膊	膀	膂	膠		膤	754	詒	詆	豐	詼	詭	詬	詢	誅	誂	誄	797	鞰	閾	闊	濶	闃	閨	闌	闕	监	闕	840		堯	槇	遙	瑤	凜	熙			
712		腟	膓	腻	膰	膵	膾	膸	膽	臀	755	誨	誡	誑	誥	誦	誚	誣	諄	諍	諂	798	闘	閳	闥	闢	阡	阨	阮	阯	陂	陌											
713		膺	臉	臍	臑	臙	臘	臈	臚	臓	756	111-0		諳	諧	鳄	諱	謔	諠	諢	諷	799	陏	陋	陷	陜	陞																
714		臧	臺	臻	臾	舁	舂	舅	與	舊	757		諛	00	謇	謚	諡	謖	謐	謗	謠	800		陝	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗											
715			舖	舩	舫	舸	舳	艀	艙	艘	758		鞫	謦	謫	謾	謨	譁	譌	譏	譎	801	險	隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎											
716		艚	艟	艤	艢	朦	艪	艫	舮	艱	759	證		譛	譚	譴						802	雋	雉	雍	襍	雜	霍	雕	雹	霄	霆											
717			艾	芍	芒	芫	芟	芻	芬		760	١.	譟	譬	譯	譴	譽	讀	讌	讎	讒	803	霈	霓	孁	霑	霏	霖	霙	雷	霪	霰											
718			苒	苴	苳	苺	莓	范	苻	苹	761			讙	讚	谺	豁	谿	豈	豌	豎	804	霹	霽	霾	靄	靆	靈	靂	靉	靜	靠											
	苞		苜	茉	苙						762	_	豕	豢	豬	豸	豺	貂	貉	貅	貊	805	靤	靦	靨	勒	靫	靱	靹	鞅	靼	鞁											
720		茵	茴	茖	玆	茱	荀	茹	荐	苔	763	貍	貎	貔	豼	貘	戝	頂	貪	胎	貲	806	靺	鞆	鞋	鞏	幹	鞜	鞨	鞦	鞣	鞳											
	茯		茗	茘	莅	莚	莪	莟	莢	莖	764		貮	貶	買	賁	賤	買	貨品	登	賺	807	鞴	韃	韆	韈	韋	鲻	韭	腦	韲	竟											
	莫		莇	莊	茶	莵	荳	荵	莠	莉	765		贄	質	質	贇	願	贈	压	篇	贓	808	韶	韵	限	頌	頸	頋	頡	킍	頹	顆											
	莨		萓	菫	菎	菽	萃	菘	萋	菁	766		贔	贖	赧	赭	赱	赳	趁	趙	跂	809	顏	顋	顕	顯	顰	ᄱ	EI4	FER	200	FIXE											
	帯		菠	菲	萍	范	萠	莽	萸	蔆	767	趾	趺	跏	訓	跖	跌	跛皿	跋	跪	跫	810	#₽	顧	觀	顳蚧	風	畑	嬔	熈	親	飃											
725	菻	葭	萪	萼	萼	蒄	葷	葫	蒭	葮	768	祇	跣	跼	踈	踉	跿	踝	踞	踐	浏	811	飆	飩	飫	餃	餉	餒	餔	餘	餡	餝											

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書 のリサイクルという、とても身近なこと から始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている 希少金属や、取扱説明書などの紙類はリ サイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。









お問い合せ先番号

お客さまセンター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

■ 0077-7-111 局番なしの157番

Pressing "zero" will connect you to an operator, after calling "157" on your au cellphone.

紛失・盗難時の回線停止のお手続き、 操作方法について(通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

■ 0077-7-113 局番なしの113番

上記の番号がご利用になれない場合、下記の番号に お電話ください。(無料)

氏 0120-977-033 (沖縄を除く地域)

(沖縄)

安心ケータイサポートセンター

紛失・盗難・故障について(通話料無料)

一般電話/au電話から

0120-925-919

受付時間 9:00~21:00 (年中無休)

EZwebからは

アクセス方法 EZ▶トップメニュー・検索▶auお客さま サポート▶お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更 することがあります。



再利用します。お近くのauショップへお持ちください。



携帯雷話・PHS事業者は、環境を保護し、 貴 重な資源を再利用するためにお客様が不要 となってお持ちになる電話機・電池・充電器 を、ブランド・メーカーを問わず(2)マークのあ るお店で回収し、リサイクルを行っています。

auオンラインマニュアルへのアクセスはこちら

EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料 無料でご利用いただけます。

2012年5月第1版

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元: 京セラ株式会社 KTH09NASXX-0512S7

